

Haage  
& Schmidt  
1921

1921

# Haage & Schmidt

Gärtnerei, Samenbau, Samenhandlung


Erfurt

## Haupt- Verzeichnis über Samen und Pflanzen mit Verkaufsbedingungen



## Lieferungsbedingungen.

1. Jede Sendung ist unverzüglich nach der Ablieferung zu untersuchen. Hierbei erkennbare Mängel der Ware und der Verpackung, sowie Gewichtsabweichungen sind spätestens am dritten Werktag, mangelhafte Keimkraft spätestens 3 Wochen nach dem Tage des Empfangs der Ware zu beanstanden. Mängel, die erst später erkennbar sind, müssen unverzüglich gerügt werden, sobald sie erkennbar sind. Bei Versäumung einer dieser Fristen gilt die Ware als genehmigt.
2. Sollte Empfänger wegen Mängel, die bei Untersuchung erkennbar waren, oder wegen mangelhafter Keimkraft mit Recht eine Ware beanstanden, so ist Verkäufer verpflichtet, die Ware zurückzunehmen. Ersatzlieferung, Preisnachlaß oder Schadenersatz kann nicht verlangt werden.
3. Bei allen sonstigen Mängeln haftet der Verkäufer für Schadenersatz nur bis zur Höhe des für die betreffende Ware berechneten Betrages; eine weitergehende Haftung wird abgelehnt. Dasselbe gilt, wenn eine andere als die bedungene Ware geliefert ist.
4. Erfüllungsort für beide Teile ist Erfurt.
5. Lieferungs- und Anbau-Aufträge, sowie Aufträge auf Sorten, die noch nicht gedroschen und gereinigt sind, werden nur unter Voraussetzung der Ablieferung einer Durchschnittsernte marktfähiger Ware angenommen. Bei geringerem Ertrag ist Verkäufer zu verhältnismäßiger Minderang berechtigt; Mißernte befreit von der Lieferung.

 **Alle Bestellungen, welche nach diesem Preisverzeichnisse geschehen, werden nur zu unseren Lieferungsbedingungen, welche jeder Käufer ausdrücklich anerkennt, ausgeführt.** Wir bemerken dazu, daß wir es uns, wie bisher, in hohem Maße angelegen sein lassen werden, unsere geschätzten Abnehmer stets auf sorgfältigste zu bedienen, insbesondere unseren Kunden nur vorzüglich keimende und sortenreine Sämereien bester Beschaffenheit zu liefern. Es darf indes nicht außer Acht gelassen werden, daß das Ergebnis der Aussaat nicht allein von der Güte des Samens abhängt, sondern vielen Zufälligkeiten unterworfen ist, die sich einer Einwirkung von seiten des Lieferers entziehen.

### Sonstige Bemerkungen und Lieferungsbedingungen:

**Lieferungsmöglichkeit bleibt vorbehalten; sämtliche Angebote sind freibleibend.**

Dieses Verzeichnis hebt die Gültigkeit der vorher erschienenen auf. Die Preise verstehen sich ab hier gegen Kasse und sind unverbindlich für Menge, Lieferzeit und Preisschwankungen; sie sind in der deutschen Reichswährung in Mark und Pfennigen ausgedrückt. 1 Mark (M.) = 100 Pfennige (Pf.). Für kleinere Rechnungsbeträge oder zur Ausgleichung von Bruchteilen nehmen wir Briefmarken zum vollen Wert in Zahlung. Ausländische Geldsorten werden zum Tagesstand berechnet.

**Briefe und Gelder erbitten wir uns postfrei.** Geldüberweisungen können vorteilhaft auf unsere Postscheckkonten, entweder Erfurt Nr. 562 oder Leipzig Nr. 19220, geschehen; die Postgebühr stellt sich für Beträge bis 25 M. auf 5 Pf., darüber hinaus auf 10 Pf.

Die Versendungen geschehen auf Kosten und Gefahr des Bestellers. Verpackung zum Selbstkostenpreise; erwünscht ist es uns, daß, soweit Säcke nötig sind, uns solche übersandt, die Bestellungen dann aber besonders als Brief geschickt werden.

Wir bitten um:

1. Deutlich geschriebene und genaue Angabe des Namens und Wohnorts, auch bei jeder wiederholten Bestellung.
2. Angabe der nächsten Post, sowie der nächsten Eisenbahnhüterstelle.
3. Die Beförderungsweise vorzuschreiben.
4. Die Aufträge auf beigefügtem Bestellzettel zu vermerken, welcher zum Beweis der richtigen Ausführung zurückgeschickt wird; Pflanzenbestellungen bitten wir auf ein gesondertes Blatt schreiben zu wollen.

Samenbestellungen werden so schnell wie möglich nach Eingang ausgeführt, Pflanzenaufträge, sobald es die Jahreszeit und die Witterung gestatten.

**Drahtnachrichten:** Hagesmit Erfurt.  
**Fernsprecher Nr. 16.**

**Postscheckkonten:**  
Erfurt Nr. 562  
und  
Leipzig Nr. 19220.

Nachrichten über den Postpaketverkehr nach dem Auslande bringen wir amn unlusse dieses Preisverzeichnisses.

### Ankauf von Neuheiten.

Wir sind stets bereit, neue Arten und Abarten von wirklichem Wert in Blumen und Gemüsen käuflich oder durch Tausch an uns zu bringen, und ersuchen Besitzer von dergleichen, welche geneigt sind, solche abzutreten, sich an uns zu wenden.



# I. Gemüse-Samen.

## Zu gefälliger Beachtung.

Zur Erleichterung der Auswahl sind die wesentlichsten Sorten für allgemeinen Küchenbedarf mit Fettschrift gedruckt.

Geteilte Portionen sowie Gewichtsteile von geringerem Werte als der Portionspreis der betreffenden Sorte beträgt, können nicht abgegeben werden. Falls irgend eine Sorte vergriffen sein sollte, werden wir uns erlauben, auf Grund unserer langjährigen Erfahrung eine andere gleich gute und empfehlenswerte Sorte als Ersatz zu geben.

kg=Kilo, g=Gramm, Pt.=Portion (Paket), S.=Samenkorn (Korn).

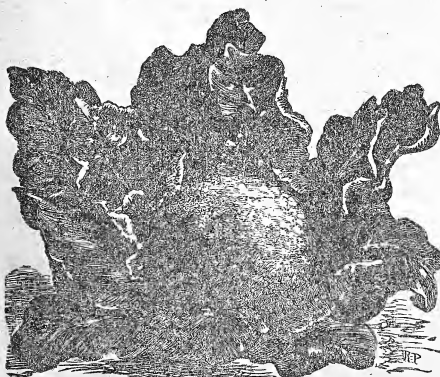
## I. Kohl-Arten.

### Blumenkohl oder Karfiol.

*Brassica oleracea botrytis cauliflora.*

Aussaat im Herbst oder Januar—Februar im Mistbeet zum Treiben oder zur Frühanzucht; für Freiland Mitte April bis Juni. Verlangt stark gedüngten, tiefgrundigen Boden und reichliche Bewässerung. Pflanzweite 50—60 cm.

Nr.	10g M. Pf. Pf.	Pt.
1 Algier, sehr grosser	7 —	120
2 asiatischer, grosser, später	7 —	120
3 Berliner früher, vorzüglich	16 —	125
4 cyprischer, früher	7 —	120
5 dänischer grosser früher, sehr gute Landsorte	25 40	125
6 englischer, mittelfrüher	7 —	120
7 Erfurter, grosser	19 20	125
8 Erfurter Zwerg-, erster Nachbau, vorzüglich	19 20	125
9 Haagescher kleinblättr. frühester Zwerg-, niedrigste Sorte, mit sehr grossen, festen, blendend weissen Köpfen	1000 S. 12 —, 500 S. 6.50	25 40 125
10 Haagescher allerfrühester Zwerg-, eigene Zucht, echt, mit sehr kurzem Strunk, sehr feste, blendend weisse Köpfe bildend. Ganz ausgezeichnet zum Treiben, jedoch ebenso versüglich für das freie Land 1000 S. 12 — 500 S. 6.50	25 40	125
11 holländischer mittelfrüher	7 —	120



10. Blumenkohl, Haagescher allerfrühester Zwerg.

### Blumenkohl:

Nr.	10g M. Pf. Pf.	Pt.
12 italienischer früher Riesen-, auch Frankfurter Riesen- genannt	6 —	120
13 italienischer später Riesen-, grosse Sorte, spät	6 —	120
14 italienischer Non plus ultra, grosse frühe Sorte, sehr empfohlen	6 —	120
15 Kaiser, gross	12 —	125
16 Lemaitre, gross	7 —	120
17 Lernermand, niedriger	7 —	120
18 Malteser, früher niedriger	7 —	120
19 Metropole, später, mit reinweissen, sehr grossen Köpfen, Blätter gewellt	7 —	120
20 Optimus, grosser fester früher, ausgezeichnet für Freiland	25 40	125
21 Pariser oder Salomons früher	7 —	120
22 „ halbharter	7 —	120
23 Primus (italienischer allerfrühester kursatzunkiger Riesen-), mit grossen weissen Köpfen	7 —	120
24 Schneeball, frühester	25 40	125
25 Städtelder, später	7 —	120
26 Waleheren, sehr grosser	7 —	120

### Brokkoli.

*Brassica oleracea botrytis symosa.*

Aussaat Febr.—Mai im Mistbeet, sonst wie bei Blumenkohl. Frostfrei zu überwintern.

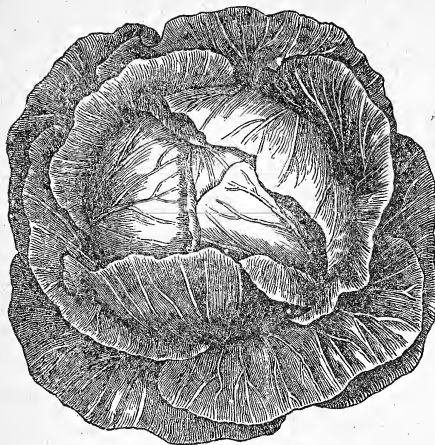
Nr.	10g M. Pf. Pf.	Pt.
27 violetter italienischer	7 —	120
28 „ Spreesen-, früher	7 —	120
29 gelblichweisser Ohnappels	7 —	120
31 weisser italienischer	7 —	120
32 „ Knights zarter	7 —	120
33 „ Frühlinge- Mammut	7 —	120
37 „ Snews Winter	7 —	120
39 „ Parkin's Leamington, als der beste späte empfohlen	7 —	120

### Kraut oder Kopfkohl.

*Brassica oleracea capitata.*

Für Frühsorten Aussaat von März an im Mistbeet, für den Hauptbedarf April—Juni auf ein Saatbeet. Gut gedüngter Boden erforderlich. Pflanzweite je nach den Sorten von 40 bis 60 cm.

Nr.	Weisskraut: 100g	10g M. Pf. Pf.	Pt.
40 Amager, dänisches Winter-, sehr fest	19 20	2 30	75
41 Auvergner-Zentner-, sehr gross	21 20	2 50	80
42 Baccan, frühes	21 20	2 60	80



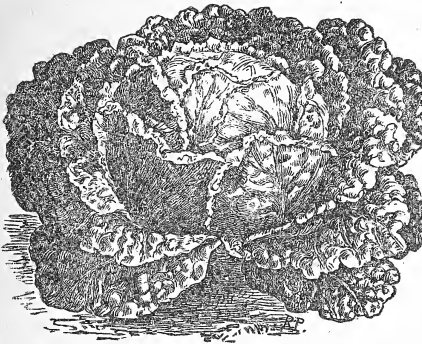
46. Kraut, Braunschweiger.



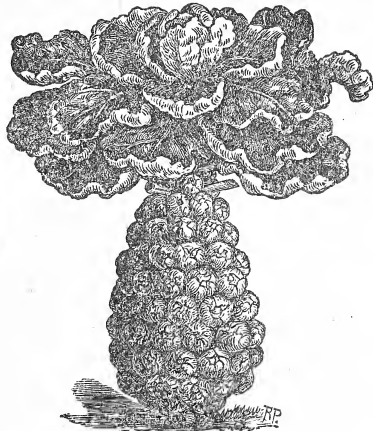
49. Kraut, Dithmarsches.

Kraut (Weisskraut):		100 g	10 g	Pt.
Nr.		M. Pf.	M. Pf.	Pf.
43	Bamberger, allerfrühestes, sehr feste Köpfe von hellgrüner Farbe bildend	21 20	2 60	80
44	Battersea, grosses plattes	21 20	2 60	80
45	Berliner grosses weisses verbessertes Markthallen-, vorzügliche Sorte, fest	—	1 10	65
46	Braunschweiger, sehr grosses weisses plattes, bewährteste Sorte, echt	8 40	1 10	65
47	Büdericher, niedriges frühes	13 80	1 70	70
48	Casseler, kegelförmiges grosses frühes stumpfspitzes, fest	19 20	2 30	75
49	Dithmarsches, frühes, grosses, rundes	13 80	1 70	70
50	Eifeler (Nürburger), weisses	—	2 60	80
51	Erfurter, frühestes weisses, sehr festes	15 60	1 90	70
52	» kleines frühestes festes	15 60	1 90	70
53	» rundes Zucker-, beim Einmachen goldgelb. sehr fest, gute Wintersorte	15 60	1 90	70
54	Erstling, allerfrühestes weisses kleines spitzes, vorzüglich, feinrippig	21 20	2 60	80
55	Etampes, frühes spitzes	21 20	2 60	80
56	Express, frühestes weisses	21 20	2 60	80
57	Filder, spitzköpfiges, sehr festes grosses, echt	21 20	2 60	80
58	Globus, mittelfrüh, gross, kugelförmig, sehr gut	—	3 80	100
59	Glückstädter, kurzstrunkig gross, fest, mittelfrüh	13 80	1 70	70
60	Goliath-, spätes, in Form dem Filder-Kraut ähnlich, aber im unteren Teile breiter	—	2 60	80
61	Gratscheffs plattes weisses Riesen-, russische Sorte	21 20	2 60	80
62	» rundes Riesen- (bulgarisches)	21 20	2 60	80
63	griechisches Zentner-	18 40	1 10	65
64	Hendersons frühes Sommer-, fest, gute Marktsorte	21 20	2 60	80
65	holländisches weisses niedriges frühes, schön, fest	13 80	1 70	70
66	» grosses weisses spätes	13 80	1 70	70
67	Jersey Wakefield, mittelfrüh, stumpfspitz, festköpfig	—	2 60	80

Kraut (Weisskraut):		100 g	10 g	Pt.
Nr.		M. Pf.	M. Pf.	Pf.
68	Johannistag, frühes	17 50	2 20	75
69	» spätes, mittelfrüh	17 50	2 20	75
70	Kolonienkisches Riesen-	21 20	2 60	80
71	Kopenhagener frühes Markt-, gross, rundköpfig, sehr fest und haltbar	19 20	2 30	75
72	Lübecker, plattrundes mittelfrühes festes weisses	13 80	1 70	70
73	Magdeburger, grosses weisses festes, beste Sorte zum Einmachen	13 80	1 70	70
74	Ochsenherz, kleines, sehr schön	—	2 60	80
75	pommersches, spitzes, fest	21 20	2 60	80
76	Ruhm von Enkhuizen, sehr früh, mit grossen, festen, kugelförmigen Köpfen, feinrippig, gelbgrün	13 80	1 70	70
78	schwedisches rundes mittelfrühes, kurzstrunkig, festköpfig	—	2 60	80
79	Schweinfurter, allergrösstes weisses	17 50	2 20	75
80	St. Denis, mittelfrüh	21 20	2 60	80
81	Strassburger Zentner-	21 20	2 60	80
82	Strunkkraut, echtes Altenburger	21 20	2 60	80
83	» Egerländer, einen starken Strunk mit festem Kopf bildend	—	—	100
84	Succession (Hendersons), gute amerikanische Sorte	21 20	2 60	80
86	Trommelkopf (Drumhead), grosses rundes weisses spätes	21 20	2 60	80
87	» niedriges rundes weisses	21 20	2 60	80
88	Ulmer, grosses spätes Zentner-	21 20	2 60	80
89	Utrechter, weisses mit blauem Rand	—	2 60	80
89a	Warschauer, mittelfrühes, rundes, festköpfiges	21 20	2 60	80
91	Wheeler's Kaiser- (Imperial-)	21 20	2 60	80
92	Winnigstädter, spitzes	21 20	2 60	80
94	Yorkisches, frühes weisses stumpfspitzes	21 20	2 60	80
95	» grosses weisses stumpfspitzes	21 20	2 60	80
96	Zucker- oder Malspitz-, frühes	21 20	2 60	80
97	Zuckerhut, sehr festes, spitzes	21 20	2 60	80



121. Wirsing, Eisenkopf.



151. Rosenkohl, Herkules.

Nr.	Kraut:	100g		10g		Pt.
		M.Pf.	M.Pf.	M.Pf.	Pf.	
98	Berliner dunkelrotes grosses mittelfrühes	21	20	60	80	
99	dänisches spätes Delikatess (Amager rotes), sehr feinblättrig und zart	25	60	3	40	95
100	dänisches Steinkopf-, rund, fest, tief dunkelrot	21	20	2	60	80
101	Erfurter blutrotes frühestes festes Salat-	25	60	3	40	95
102	» blutrotes Riesen-	—	—	2	60	80
103	» Schwarzkopf-, zartes, feinstes Salat-, das dunkelste Rotkraut; Köpfe schwarzglänzend, fest und sehr haltbar	25	60	3	40	95
104	Hamburger Markt-, schwarzrotes	25	60	3	40	95
105	holländisches blutrotes grosses spätes	21	20	2	60	80
106	Kissendrup, schwarzrotes grosses festes	25	60	3	40	95
107	Mohrenkopf, schwarzrotes mittelfrühes	25	60	3	40	95
113	Utrecht schwarzrotes kleines	21	20	2	60	80
114	Zenit-, feines dunkel- rotes mittelfrühes, mittelfest, fest, feinrippig, sehr dunkel	25	60	3	40	95
115	Zittauer schwarzrotes Riesen-, grossköpfig	21	20	2	60	80

## Wirsing, Savoyer- oder Börskohl.

Brassica oleracea capitata bullata.

Aussaat von Febr.—Juni. Bodenbeschaffenheit und Pflanzweite wie bei Kraut.

Nr.		100g		10g		Pt.
		M.Pf.	M.Pf.	M.Pf.	Pf.	
116	Advents, wertvolle rheinische Wintersorte	19	20	2	30	75
117	Aubervilliers, grosser früher grüner niedriger, ähnlich Vertus	17	50	2	20	75
118	Berliner, grünlichgelber mittelfrüher	13	80	1	70	70
119	Blumenthaler, gelber Savoyer	13	80	1	70	70
120	Chon Marcellin, niedr., ausdauernd	13	80	1	70	70
121	Eisenkopf, sehr frühe Landsorte, gross und festköpfig	19	20	2	30	75
122	Erfurter, grosser gelber Winter-	13	80	1	70	70
123	» Zuckerhut, sehr festköpfig	—	—	1	70	70

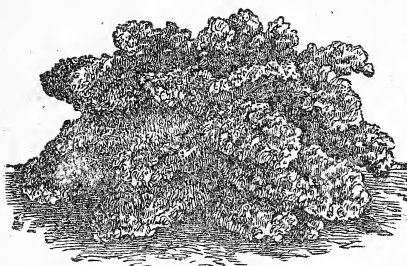
Nr.	Wirsing, Savoyer- oder Börskohl:	100g		10g		Pt.
		M.Pf.	M.Pf.	M.Pf.	Pf.	
124	Frankfurter (Strassburger), langköpfiger grosser früher	19	20	2	30	75
125	goldgelber Markt-, niedrig, früh, goldgelb, sehr zart	—	—	1	70	70
126	Granatkopf, Erfurter früher, Köpfe langgestreckt, gelbgrün, mittelfrüh, zart	—	—	1	70	70
127	Groote's Liebling, feingekrauter früher	13	80	1	70	70
129	Johannistag, sehr frühe, festköpfige Sorte	19	20	2	30	75
130	Kapuziner, früher niedriger	16	40	2	10	75
131	Kitzinger, allerfrühester, spitzer, festköpfig	19	20	2	30	75
132	Non plus ultra, grüner mittelfrüher	13	80	1	70	70
134	Oberader, gelbgrüner, grossköpfig, sehr früh	19	20	2	30	75
136	Rosetten-, Köpfe rund, dunkelgrün, innen gelbgrün, Blätter nach aussen gebogen	—	—	1	70	70
138	Ulmer, niedriger früher	13	80	1	70	70
139	» grösster später	13	80	1	70	70
140	Vertus, allergrösster krauser später, vorzügl. Sorte	17	50	2	20	75
141	Victoria, sehr fein gekraust	—	—	1	70	70
143	Wiener, früh, niedr. Treib-	16	40	2	10	75
144	Zwei-Monats-, frühester	19	20	2	30	75

## Sprossen- oder Rosenkohl.

Brassica oleracea bullata gemmifera.

Aussaat im April, Pflanzzeit Mai—Juni, beansprucht kräftigen, gut gedüngten Boden. Pflanzweite 60 cm.

Nr.		100g		10g		Pt.
		M.Pf.	M.Pf.	M.Pf.	Pf.	
145	Brüsseler Sprossen-, hoher	13	80	1	70	70
146	Albgarth, mit grossen festen Rosen	13	80	1	70	70
147	Erfurter Dreienbrunnen, ausgezeichnet durch gleichmässigen Ansatz sehr fester Rosen	17	50	2	30	75
149	Fest und Viel, halbhoch, glatte feste Rosen	17	50	2	30	75
150	Gonsenheimer, halbhoch, dicht besetzt mit festen Rosen	17	50	2	30	75



163. Blätterkohl, niedriger grüner feingekr.

Nr.	Sprossen- od. Rosen- kohl:	100 g	10 g	Pf.
		M. Pf.	M. Pf.	Pf.
161	Merkules, frühe, halbhohes Sorte mit grossen, sich lange haltenden Rosen, versüßlich . . . . .	21 20	2 60	80
152	kugelförmiger halbhohes (Perfektion), feste, runde Rosen . . . . .	17 50	2 30	75

**Blätterkohl.**

Brassica oleracea acephala.

Aussaat April — Juni auf ein Saatbeet. Abstand  
50—60 cm, liebt nahrhaften guten Boden.

Nr.		100 g	10 g	Pf.
		M. Pf.	M. Pf.	Pf.
154	Feder- oder Plummagen, bunter . . . . .	— —	1 10	65
155	» weissgescheckter, sehr zierend . . . . .	— —	1 10	65
156	» rotgescheckter, sehr zierend . . . . .	— —	1 10	65
157	Winter-, hoher brauner krauser . . . . .	8 60	1 10	65
158	» hoher grüner feinst- gekrauter . . . . .	8 60	1 10	65
159	» halbhohes grüner moos- artig gekraut . . . . .	8 60	1 10	65
160	» » Lerchenzungen- (Hamburger), winterhart . . . . .	8 60	1 10	65
161	» » Monatscher, hell- grüner, sehr krauser . . . . .	8 60	1 10	65
162	» niedriger brauner krau- ser . . . . .	10 60	1 20	70
163	» » grüner feingekrauter, vorsüßlich . . . . .	6 50	— 35	—
164	» » gelbgelber Dreien- brunnen, feinst- gekraut . . . . .	8 —	1 —	60
165	» Pfäuck-, grün, mehr- jährig, Blätter wäh- rend des ganzen Jah- res zu pfücken . . . . .	8 60	1 10	65
166	krausgerandeter acephalan, schliessender, schön . . . . .	8 60	1 10	65
167	Schnitt-, brauner . . . . .	6 70	— 35	—
168	» gelber Butter- . . . . .	— —	2 60	80
169	» » sarter Butter-, selbstschliessender . . . . .	— —	2 60	80
170	» grüner . . . . .	6 70	— 35	—
172	Baum- oder Kuh-, grüner . . . . .	— —	1 10	65
173	» » blauer . . . . .	— —	1 10	65
174	grosser blauer Markt- . . . . .	— —	2 10	75
175	» » grüner . . . . .	— —	2 10	75
178	Trenschuda, dickrippiger grüner . . . . .	— —	1 10	65
179	Pekinbaum . . . . .	8 60	1 10	65
180	Pekingbaum, chinesischer . . . . .	8 60	1 10	65

181	Meer- oder Seekohl, Crambe maritima . . . . .	4 60	— 60	40
-----	--	------	------	----



191. Kohlrabi, Erfurter früher weisser Dreienbrunnen.

**Kohlrabi.**

Brassica oleracea gongylodes (caulo-rapa).

Aussaat der Treibsorten von Febr.—März im lau-  
warmen Mistbeet, Ende April auf 30 cm Abstand  
aussapflanzen. Mittelfrühe und späte Sorten Aus-  
saat von April—Mai. Liebt nahrhaften guten Boden,  
nimmt jedoch auch bei reichlicher Bewässerung  
mit geringerem Boden fürlich.

Nr.		100 g	10 g	Pf.
		M. Pf.	M. Pf.	Pf.
182	Frager weisser Treib-, beste Sorte zum Früh- treiben, Dvorakys . . . . .	— —	5 —	110
183	Wiener, allerfrühester weisser Treib- . . . . .	25 60	3 40	95
184	» allerfrüh. blauer Treib- . . . . .	25 60	3 40	95
185	» kleinsaubiger niedriger früher weisser . . . . .	16 40	2 10	75
186	» kleinsaubiger niedriger früher blauer . . . . .	17 50	2 20	75
187	Delikatess-, frühester fein. blauer Treib-, beste Marktsorte . . . . .	25 60	3 40	95
188	» frühester feiner weiss. Treib-, auch für Freiland . . . . .	25 60	3 40	95
189	englischer früher weisser . . . . .	1 20	1 50	70
190	» » blauer . . . . .	15 60	1 90	70
191	Erfurter früh. weisser Dreienbrunnen-, ausge- zeichnet für Freiland . . . . .	21 20	2 60	80
197	tiefblauer Winter-, sich lange zart haltend . . . . .	25 60	3 40	95
198	Goliath-, verbess. blauer Riesen-, oft über 10 kg schwer, ohne holzig zu sein . . . . .	13 80	1 70	70
199	» verbesserter weisser Riesen- . . . . .	10 20	1 20	70

**Kohlrüben oder Erdkohlrabi.**

Brassica Napus rapifera.

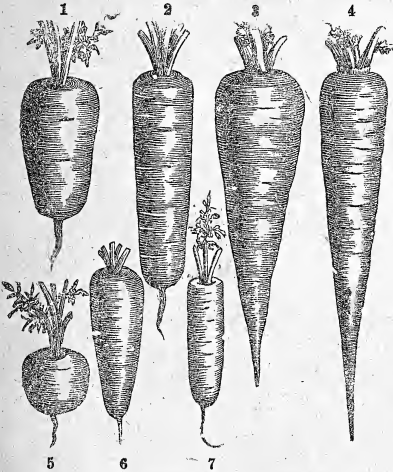
Aussaat April—Mai auf ein halbschattiges Beet.  
Mitte Juni auf gut bearbeitetes Land auf 40 cm  
Abstand zu pflanzen.

Nr.		kg	100 g	10 g
		M. Pf.	M. Pf.	Pf.
200	Apfel-, gelbe plattrunde . . . . .	25 20	3 40	50
201	gelbe rotgraubüchtige Riesen- . . . . .	23 —	3 —	50
202	grosse glatte gelbe . . . . .	23 —	3 —	50
203	» » weisse . . . . .	22 —	3 —	50
204	Hoffmanns Riesen-, gelbe . . . . .	25 20	3 40	50
205	» » weisse . . . . .	22 —	3 —	50
206	Kraneselskische, glatte plattköpfige gelbe, hoch- feine Sorte . . . . .	22 —	3 —	50

Nr.	Kohlrüben:	100 g	10 g	Pt.
		M. Pf.	M. Pf.	Pf.
208	Perfektion, riemenblättr. gelbe	25 20	3 40	50
209	Schmalz-, gelbe kurzlaub.	25 20	3 40	50
210	» weisse »	25 20	3 40	50
211	Schmerfelder, sehr grosse zarteste weisse	22 —	3 —	50

Nr.	Kohlrüben:	100 g	10 g	Pt.
		M. Pf.	M. Pf.	Pf.
213	weisse lange pommersche Kanna-, sehr schön	22 —	3 —	50
214	» rotköpfige Riesen-	22 —	3 —	50
214a	Wilhelmsburger, gelbe grünköpfige (Hamburger Markt-)	25 20	3 40	50

## 2. Wurzel- und Rübensamen.



Karotten oder Möhren.

### Karotten, Mohrrüben oder Möhren.

Daucus Carota sativus.

Aussaat von Februar—Mai ins Freie in Reihen von 25—30 cm Abstand je nach Grösse der Sorten. Tieflöckerer, nahrhafter, nicht frisch gedüngter Boden.

Nr.		100 g	10 g	Pt.
		M. Pf.	M. Pf.	Pf.
215	Altringham, rote süsse grosse	6 —	—	75
216	Amsterdamer, halblange rote stumpfe Treib-, ohne Herz, sehr fein	13 80	1 70	70
217	Amsterdamer, abgerieb. Sam.	21 20	2 60	80
219	Braunschweiger, lange rote (4)	6 —	—	75
220	» lange rote, abgerieben	8 40	1 10	65
221	» halblange rote	7 20	—	85
222	Carentan, scharlachrote Treib-, ohne Herz, stumpf-spitz (7), abgerieb. Samen	10 20	1 30	70
224	Duwickler, holländische kurze frühe, zum Treiben (1)	8 60	1 10	65
225	Duwickler, abgerieben	15 60	1 90	70
227	Frankfurter, dunkelrote frühe mittellange	7 30	—	85
228	Gonsenheimer (Frankfurt. Treib-)	13 80	1 70	70
228a	» abgerieben	21 20	2 60	80
229	Guérande kurze dicke, weit dicker als Duwickler, abgeriebener Same	15 60	1 90	70
230	Hamburger, lange dunkelrote stumpfspitze	8 40	1 10	65
231	holländische frühe Treib-	8 60	1 10	65
233	lange scharlachrote stumpfe ohne Herz	7 20	—	85
234	» scharlachrote stumpfe ohne Herz, abgeriebener Samen	10 20	1 30	70
235	Leblicher, lange grosse dicke goldgelbe süsse	6 50	—	85
235a	» abgerieben	10 —	1 30	70

Nr.	Karotten oder Möhren:	100 g	10 g	Pt.
		M. Pf.	M. Pf.	Pf.
236	Londoner Markt-, der Nantesser Karotte ähnlich, nur oben stärker	7 20	—	85
236a	» Markt, abgerieben	10 20	1 30	70
237	Luc, halblange stumpf-spitze, früh (8), abgerieben	10 20	1 30	70
238	Nantesser, verbesserte halblange stumpfspitze Treib-, auch für Freiland (2)	7 20	—	85
239	Nantesser, abgerieben	10 20	1 30	70
240	Pariser Markt-, allerfrüheste kleine runde	12 —	1 60	70
241	Pariser Markt-, abgerieben	19 20	2 30	75
242	» Treib-, sehr kurze stumpfe frühe (5)	12 —	1 60	70
243	» abgerieben	19 20	2 30	75
244	Pfälzer, halblange goldgelbe, abgerieben	10 —	1 30	70
245	St. Valéry, lange rote glatte, abgerieben	8 40	1 10	65
246	vogelische, halblange dicke weisse, abgerieben	10 20	1 30	70
247	Riesen-, sehr grosse weisse grünköpfige Futter-	5 50	—	75
248	» dieselben, abgerieben	8 —	1 —	60
249	» verbesserte weisse grünköpfige, sehr ertragreich	5 50	—	75
250	» dieselben, abgerieben	8 —	1 —	60
251	» grosse orangegelbe (rote) grünköpfige Futter-	6 —	—	75
252	» dieselben, abgerieben	8 40	1 10	65
253	Saalfelder, blassgelbe kurze	5 50	—	75

### Cichorienwurzel.

Cichorium Intybus.

Aussaat März—Mai ins Freie in Reihen von 30—40 cm Abstand.

Nr.		100 g	10 g	Pt.
		M. Pf.	M. Pf.	Pf.
254	halblange dicke schlesische	6 50	—	85
255	Magdeburger, lange glatte	5 50	—	75
256	» lange verbesserte spitzköpfige	5 80	—	75
257	Riesen-, zylinderförmige (Baudensers walzenförmige)	5 80	—	75

### Goldwurzel.

Aussaat wie bei Schwarzwurzel.

Nr.		100 g	10 g	Pt.
		M. Pf.	M. Pf.	Pf.
258	Scolymus hispanicus	—	4 20	100

### Haferwurzel.

Tragopogon porrifolius.

Aussaat wie bei Schwarzwurzel.

Nr.		100 g	10 g	Pt.
		M. Pf.	M. Pf.	Pf.
259	gewöhnliche	17 50	2 20	75

### Meerrettich.

Cochlearia Armoracia L.

Nr.		100 g	10 g	Pt.
		M. Pf.	M. Pf.	Pf.
261	100 kleine Setzwurzeln	9 90	1 60	





Schwarzwurz.



282. Sellerie, Erfurter Knoll.

**Pastinaken.***Pastinaca sativa.*

Aussaat im Frühjahr sobald als möglich in Reihen von 30 cm Abstand in guten, aber nicht frisch gedüngten Boden.

Nr.	kg	100 g	10 g
	M. Pf.	M. Pf.	Pf.
263 grosse lange weisse . . .	22 40	3 40	50
264 Guernsey lange glatte . . .	22 40	3 40	50
265 halblange weisse fein- laubige . . .	22 40	3 40	50
266 runde weisse . . .	22 40	3 40	50
267 Studenten-, grosse dicke, sehr empfohlen . . .	22 40	3 40	50

**Petersilienwurz.***Petroselinum sativum.*

Aussaat Febr.—April in Reihen von 30 cm Abstand in nicht frisch gedüngten Boden.

Nr.	kg	100 g	10 g
	M. Pf.	M. Pf.	Pf.
268 Berliner halblange ver- besserte . . .	22 40	3 40	50
269 lange dicke späte . . .	22 40	3 40	50
270 französische dicke kurze . . .	22 40	3 40	50
272 Ruhn von Erfurt, glatte Wurzeln mit feingekraut- eten Blättern . . .	26 40	3 80	55

270, Petersilienwurz,  
frühe dicke kurze.**Rapontika.***Oenothera biennis.*

Aussaat April—Mai, auf 30 cm Entfernung zu pflanzen.

Nr.	kg	100 g	10 g
	M. Pf.	M. Pf.	Pf.
273 grosse gelbe . . .	— —	— —	85

**Rapunzel.***Campanula Rapunculus.*

Aussaat im Mistbeet März—April, auf 15 cm Abstand auszpflanzen.

Nr.	100 g	10 g	Pf.
	M. Pf.	M. Pf.	Pf.
274 kleine feine weisse . . .	— —	— —	—

**Schwarzwurz oder Skorzoner.***Scorzonera hispanica.*

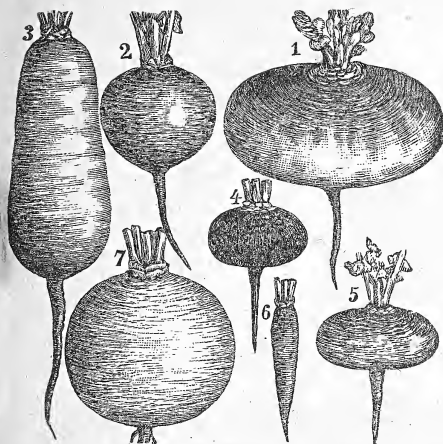
Aussaat März—Mai in Reihen von 25—30 cm Abstand auf im Vorjahre gedüngten Boden.

Nr.	100 g	10 g	Pf.
	M. Pf.	M. Pf.	Pf.
275 gewöhnliche . . .	— —	— —	—
276 russische Riesen- . . .	25 60	3 40	95
277 verbesserte einjährige Riesen-, bringen glatte, dicke Wurzeln schon im ersten Jahre . . .	25 60	3 40	95
278 Vulkan, mit glatten, dicken Rüben, Fleisch reinweiss . . .	25 60	3 40	95

**Sellerie.***Apium graveolens.*

Aussaat Febr.—Mai ins warme Mistbeet. Das Verstopfen der Sämlinge ins Mistbeet ist vorteilhaft. Mai—Juni auf lockeren, fruchtbaren, nicht zu trockenen Boden auf 30—40 cm Entfernung zu pflanzen, reichliche Bewässerung nötig.

Nr.	100 g	10 g	Pf.
	M. Pf.	M. Pf.	Pf.
279 Knoll-, Apfel-, kurz- laubiger . . .	17 50	2 20	75
280 » Delikatess-, kurz- laubig, Knollen läng- lichrund, glatt, ohne Nebenwurzeln, Fleisch schneeweiss . . .	17 50	2 20	75
281 » Erfurter, sehr grosser . . .	16 40	2 10	75
282 » » Haages kurz- laubiger, fein . . .	17 50	2 20	75
283 » » frühesten Markt-, sehr früh, dabei gross und zart . . .	17 50	2 20	75
284 » grosser holländischer . . .	— —	2 20	75
285 » Hamburger, feiner weisser Markt- . . .	17 50	2 20	75
286 » Leipziger glatter . . .	17 50	2 20	75
287 » Naumburger Riesen- . . .	17 50	2 20	75
288 » Non plus ultra . . .	17 50	2 20	75
289 » Prager Riesen-, grosser glatter, sehr zartfleischiger . . .	17 50	2 20	75
290 » Riesen-Alabaster, sehr grosser glatter, rostfrei, Fleisch blen- dend weiss, zart . . .	17 50	2 20	75
291 » Schneeball, Knollen mittelgross, glatt, ohne Nebenwurzeln, Fleisch schneeweiss, zart . . .	17 50	2 20	75
292 Bleich-, Coles Kristall-, weisser . . .	— —	2 20	75
293 » Coles superb, roter . . .	— —	2 20	75
295 » goldgelber mit rosa Rippen . . .	— —	— —	—
296 » Pascal Riesen-, mit sehr starken Blatt- rippen . . .	— —	2 20	75
297 » rosenroter . . .	— —	2 20	75
298 » Sandringham, niedriger weisser . . .	21 20	2 60	80
299 » Seymour's weisser . . .	— —	2 20	75
300 » weisser Feder- (White Plume), Blätter, Blatt- stiele, sowie das Herz von Natur weiss . . .	— —	2 20	75



Speiserüben, verschiedene.

Nr.	Sellerie:	100 g	10 g	Pf.
		M. Pf.	M. Pf.	Pf.
301	Bleich-, violetter von Tours	—	2 20	75
302	Schnitt-, gewöhnlicher	10 60	1 30	70
303	» krausblättriger	17 50	2 20	75
304	» vielstenglicher würziger krauser	17 50	2 20	75

### Kerbelrüben.

Aussaat am besten im Herbst in Reihen von 20—25 cm Abstand.

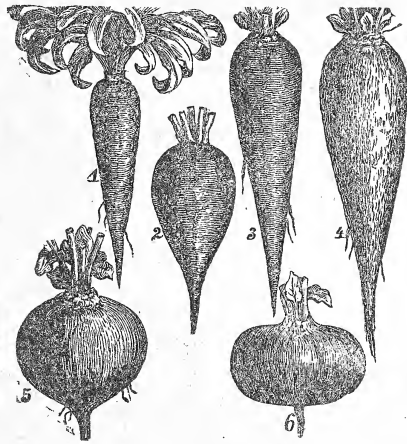
Nr.		kg	100 g	10 g
		M. Pf.	M. Pf.	Pf.
305	gewöhnliche, Scandix (Chaerophyllum) bulbosa	31 —	4 80	60
306	Chaerophyllum Prescottii, sibirische Kerbelrübe, verbesserte	—	—	—

### Speiserüben.

*Brassica rapa hortensis.*

Von März — August öfters in Reihen von 30 cm Abstand zu säen und auf 10—20 cm in den Reihen zu verziehen.

Nr.		kg	100 g	10 g
		M. Pf.	M. Pf.	Pf.
307	amerikanische, früheste weisse rotköpfige	30 40	4 60	60
308	Bortfelder, gelbe lange	30 40	4 60	60
309	Croissy, mittelfrühe runde weisse	30 40	4 60	60
310	finländische, gelbe platte	30 40	4 60	60
311	Fürst Engalitscheff, gelb, rotgestreift, plattrund	30 40	4 60	60
312	ganzblättrige platte weisse rotköpfige, früh	30 40	4 60	60
313	» platte weisse	30 40	4 60	60
315	Goldball, gelb-gelberunde (2)	30 40	4 60	60
318	Mal-, runde, früheste weisse (4)	30 40	4 60	60
319	» » » gelbe (5)	30 40	4 60	60
321	Malländer, runde weisse rotköpfige, fein, noch früher als die Münchener (1)	30 40	4 60	60
322	» weisse ganzblättrige, sehr fein	30 40	4 60	60



Salatrüben, verschiedene.

Nr.	Speiserüben:	kg	100 g	10 g
		M. Pf.	M. Pf.	Pf.
323	Malteser, früheste kleine gelbe platte	—	4 60	60
324	Montmagny, goldgelbe rotköpfige glatte feine	—	4 60	60
326	Münchener Treib-, plattrunde weisse violetteköpfige, frühe kurzlaubige	30 40	4 60	60
327	Petrowskische gelbe plattrunde	30 40	4 60	60
328	Schneeball, sehr frühe weisse (7)	30 40	4 60	60
329	Teltower oder Märkische (6)	26 40	3 80	55
330	Vertus, halblange weisse stumpfe (3)	30 40	4 60	60
332	Wilhelmsburger, gelbe runde	30 40	4 60	60
333	Rübstiel oder Stielmus	30 40	4 60	60

Für Stoppel- oder Herbstrüben siehe landwirtschaftliche Samen.

### Beete oder Salatrüben.

*Beta vulgaris hortensis.*

Aussaat von Mitte April — Mai in Reihen von 30 cm Abstand in gut bearbeiteten, nicht frisch gedüngten Boden.

Nr.		kg	100 g	10 g
		M. Pf.	M. Pf.	Pf.
334	Ägyptische, auch Athen genannt, plattrunde, dunkelrote, glatte, sehr früh, fein (6)	30 40	4 60	60
335	amerikanische, runde dunkelrote	30 40	4 60	60
336	Bassano, glatte, rotgeringelte, süsse	17 60	2 40	40
337	birnförmige glatte, schwarzrote	30 40	4 60	60
338	Eklipse, rund, kupferrot	30 40	4 60	60
339	Erfurter lange feine schwarzrote hell-laubige (3)	19 80	2 90	50
340	Erfurter feine lange schwarzrote dunkel-laubige	30 40	4 60	60
340a	halblange schwarzrote dunkellaubige	30 40	4 60	60
341	Kamerun, lange schwarze, die dunkelste aller langen Rüben	20 40	4 60	60
342	karmesinrote Kugel-, rund, Haut glatt, Fleisch prächtig dunkelkarmesin, sehr früh	19 80	2 60	53

Beete od. Salatrüben:		kg	100g	10g
Nr.		M. Pf.	M. Pf.	Pf.
343	Khedive, ägyptische, dunkellaubige . . .	30	40	4 60 60
344	Königin der Schwarzen, Rübe birnförmig, schwarzrot, Belaubung sehr dunkel	30	40	4 60 60
345	Neger-, halblange, Rübe glatt, Fleisch tief schwarzrot	30	40	4 60 60
346	Non plus ultra, halblang, schwarzrot, leuchtend purpurkarmesinrote Belaub., sehr fein . . . . .	30	40	4 60 60

Beete od. Salatrüben:		kg	100g	10g
Nr.		M. Pf.	M. Pf.	Pf.
347	Nuttings niedrige, feine dunkelrote . . . . .	30	40	4 60 60
348	runde frühe dunkelrote (schwarzrote) . . . . .	26	40	3 80 55
350	schwarzroterunde dunkellaubige . . . . .	30	40	4 60 60
351	Viktoria, Rübe birnförmig, Fleisch dunkelblutrot, Belaub. schwarzrot, metallisch glänzend (2) . . . . .	39	40	4 60 60
	Für Futter-Runkelrüben siehe landwirtsch. Samen.			

### 3. Salat-Arten.

#### Kopfsalat.

*Lactuca sativa capitata.*

Aussaat zum Treiben von Dezember—Febr. im lauwarmen Mistbeet, zur Frühlandanzucht Febr.—März im Mistbeet, zur Freilandanzucht in Zwischenräumen von 3 4 Wochen von März—August auf Strasse ins Freie. Auf 20–30 cm Entfernung je nach Grösse der Sorte zu pflanzen. Gedehlt auf jedem guten Gartenboden. Winter-Salat ist von August—Sept. auszusäen.

Die mit \* bezeichneten sind die besten Treibsorten.

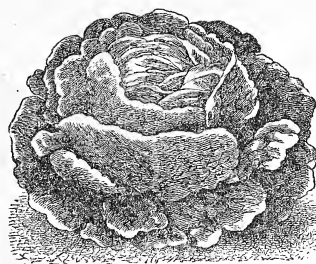
Nr.		100g	10g	Pf.
		M. Pf.	M. Pf.	Pf.
352	All the year round, gelber zarter, andauernd, schwarz Kern . . . . .	13	80	1 70 70
353	amerikanischer krauser Riesen-, grünlichweiss, w. K.,	13	80	1 70 70
354	asiatischer, grosser gelber, w. K. . . . .	10	60	1 30 70
355	Berliner, grosser gelber, braun K. . . . .	10	60	1 30 70
356	Big Boston, gelbgrüner mit rötlichen Kanten, festköpfig, w. K. . . . .	13	80	1 70 70
357	Bismarck, gelbgrüner rotkantiger, w. K. . . . .	10	60	1 30 70
358	Bosinas Riesen-spät, schw. K.	13	80	1 70 70
359	Böttmers Treib-, gross, fest, gelb, sehr früh . . . . .	13	80	1 70 70
360	*Braine geel, frühestor gelber runder fester, w. K. . . . .	10	60	1 30 70
361	Cazard, grosser gelber festköpfiger, ausserordentlich lange in Köpfen stehend, schw. K. . . . .	13	80	1 70 70
363	Chonde Naples, grosser, fester, w. K. . . . .	13	80	1 70 70
364	Cyrus, allergrösster gelber, w. K. . . . .	10	60	1 30 70
365	der Vorgezogene, gelblichgrün mit rötlichen Kanten, gross und festköpfig, gute Freilandsorte, schw. K.	13	80	1 70 70
366	deutscher Unvergleichlicher, gelb mit roten Kanten, sehr gross, schw. K. . . . .	10	60	1 30 70
367	Dippes gelber festköpfig, gelb K. . . . .	13	80	1 70 70
368	* grosser gelber zartester spät aufsteigender, vorzügliche Sorte für Freilandkultur, w. K. . . . .	13	80	1 70 70
369	Deppelkopf, schw. K. . . . .	13	80	1 70 70
370	* Dreienbrunnen, sehr zarter gelber festköpfiger, w. K. . . . .	13	80	1 70 70
371	Dresdener Dauer-, blaugelber, w. K. . . . .	10	60	1 30 70
373	Erfurter grosser gelber Dickkopf, mit grossen, festen, grünlichgelben Köpfen, w. K. . . . .	13	80	1 70 70

#### Kopfsalat:

Nr.		100g	10g	Pf.
		M. Pf.	M. Pf.	Pf.
374	*Eroberer (Conqueror), gelblichweiss, frühe, aber lang andauernde, feinste Sorte, w. K. . . . .	13	80	1 70 70
375	Erstling, brauner, sehr früh, w. K. . . . .	10	60	1 30 70
377	Forellen-, kleiner blutroter, schw. K. . . . .	13	80	1 70 70
378	* grosser bunter, w. K. . . . .	13	80	1 70 70
379	* bunter, schw. K. . . . .	13	80	1 70 70
380	* Vollblut-, dunkelroter, schw. K. . . . .	13	80	1 70 70
381	* w. K. . . . .	13	80	1 70 70
382	Fürchtenichts, grosser gelber, schw. K. . . . .	13	80	1 70 70
383	Goldforellen-, feste Köpfe bildend; Deckblätter goldgelb mit braunrot gesprenkelt, w. K. . . . .	13	80	1 70 70
384	Geldkönig, krausblättrige, der Montrée Klasse angehörende Sorte von schöner goldgelber Farbe, festköpfig, sich lange haltend, w. K. . . . .	13	80	1 70 70
385	Graf Zeppelin, sehr grossköpfig, dunkelgrün, rotbraun gerandet, zart, fest, widerstandsfähig, sich lange in Köpfen haltend, schw. K. . . . .	13	80	1 70 70
389	Hansen, sehr gross, krausblättrig, w. K. . . . .	13	80	1 70 70
390	* Ideal-Treib-, vorzügliche Treibsorte, sehr widerstandsfähig, w. K. . . . .	13	80	1 70 70
392	* Kaiser-Treib-, gelber, sehr früh, nur zum Treiben, vorzüglich, w. K. . . . .	10	60	1 30 70
393	Kaiser Wilhelm II., grünlichgelb, an den Rändern hellbraun getupft, innen goldgelb, v. grosser Dauerhaftigkeit, schw. K. . . . .	13	80	1 70 70
394	Laibacher Eis-, mit sehr grossen festen Köpfen, lange andauernd, Blätter gelblichgrün, am Rande etwas gekraust, w. K. . . . .	—	—	2 10 75
395	* Leppermanns Treib-, gelb, sehr früh, w. K. . . . .	13	80	1 70 70
396	* Malkönig, sehr früh, von überraschend schneller Entwicklung, Köpfe gross, kugelig u. sehr fest, gelblichgrün, innen goldgelb. Beste Sorte für den Markt sowohl wie für den Hausgarten, w. K. . . . .	10	60	1 30 70
397	Maiwunder, gelbgrün, sehr grossköpfig, dabei früh und fest, unempfindlich, w. K. . . . .	13	80	1 70 70



373. Kopfsalat, Erfurter Dickkopf.



426. Kopfsalat, Trotzkopf, brauner.

Kopfsalat:		100g	10g	Pt.
		M. Pf.	M. Pf.	Pf.
398	*Marktkönig, gelbgrün, sehr frühe Treibsorte, w. K.	—	1 70	70
399	*Matador, feine Treibsorte mit grossen, festen Köpfen, Blätter gelb mit bräunlich. Schein, w. K.	13 80	1 70	70
400	Maximum, amerikauischer, sehr grosser, schw. K.	—	1 70	70
402	Miniatur, früher, sehr früh, klein, dunkelgrün, mit bräunlichen Bändern, fest, w. K.	—	1 70	70
403	Mondlicht, sehr gross, gelb, krausblättrig, schw. K.	—	1 70	70
404	Montrée, grosser gelber rotkantiger, w. K.	13 80	1 70	70
405	» grosser gelber später, w. K.	13 80	1 70	70
406	Naumburger frühester, saftig, gelb mit braunen Tupfen, sehr früh, festköpfig und sich lange haltend, schw. K.	13 80	1 70	70
407	Non plus ultra (Pariser Zucker-), grosser zarter gelber, w. K.	13 80	1 70	70
408	Ohnegleichen, grosser gelber andauernder, w. K.	13 80	1 70	70
409	Pariser Zucker-, verbesserter, bringt gleichmässige, sehr grosse, feste Köpfe, w. K.	10 60	1 30	70
411	Perpignanener, grosser gelber fester, w. K.	10 60	1 30	70
412	Perpignanener Dauerkopf, sich sehr lange in Köpfen haltend, w. K.	13 80	1 70	70
413	Prinzenkopf, gelber, w. K.	10 60	1 30	70
414	» gelber rotkantiger, w. K.	10 60	1 30	70
415	Riesen - Kristall-, sehr gross, festköpfig, Blätter saftig grün, gewellt u. gefranst, w. K.	—	—	—
416	*Requette, klein, grün, festköpfig, zum Treiben, auch guter Wintersalat, w. K.	13 80	1 70	70
417	*Rudolfs Liebling, feine zitronengelbe, sehr zarte Sorte, wesentlich verschiedenen von allen anderen Sorten, w. K.	16 40	2 10	75

Kopfsalat:		100g	10g	Pt.
		M. Pf.	M. Pf.	Pf.
418	Schweizer, grosser gelber, w. K.	13 80	1 70	70
419	Silberkopf, silberweiss glänzend, lange andauernd, fest und grossköpfig, w. K.	13 80	1 70	70
420	*Steinkopf, gelber früher, w. K.	13 80	1 70	70
421	* » grüner früher, schw. K.	13 80	1 70	70
422	* » » w. K.	13 80	1 70	70
423	* » goldgelber frühester Treib- w. K.	13 80	1 70	70
424	Trommelkopf (Drumhead), grosser, w. K.	—	—	—
425	Trotzkopf, gelber, grossköpfig, sehr zart, gelblichgrün, sehr fest in Köpfen, w. K.	13 80	1 70	70
426	» brauner, von sehr langer Dauer, w. K.	13 80	1 70	70
427	Turnauer Hartkopf, schöner sehr fester gelber, w. K.	10 60	1 30	70
428	* Universal, grossköpfig, gleich gut zum Treiben wie für Freiland, w. K.	13 80	1 70	70
429	* Vorläufer, sehr früh, gross, fest, gelbgrün, w. K.	13 80	1 70	70
430	westindischer, grosser gelber fest, zart, w. K.	13 80	1 70	70
431	* Wheeler's kleiner (Tom Thumb), sehr fester, vorzüglich zum Treiben, schw. K.	13 80	1 70	70
431a	Winter-, Altenburger, festköpfig, früh, w. K.	10 —	1 30	70
432	» dauernder gelber, w. K.	10 —	1 30	70
433	» brauner, w. K.	10 —	1 30	70
434	* Butterkopf, hellgrün, innen goldgelb, gross, w. K.	10 —	1 30	70
435	» Eiskopf-, gelblichgrün, sehr gross u. ausserordentlich widerstandsfähig gegen Kälte, w. K.	10 —	1 30	70
436	» Frühlingbote, neu, sehr früh Köpfe bildend, äussere Blätter saftig hellgrün, die Innenblätter dottergelb, sehr zart, Haltbarkeit von langer Dauer, w. K.	10 —	1 30	70
437	» Nansen oder Nordpol, mit grossen gelbgrünen, festen Köpfen, sehr zart, w. K.	10 —	1 30	70
438	» Silberball, vorzüg- lich, w. K.	10 —	1 30	70
439	» Trémont, gross, festköpfig, gelbgrün mit rötlichen Kanten, w. K.	—	1 30	70



463. Bindensalat, Sachsenhäuser.

Nr.	Kopfsalat:	100 g	10 g	Pt.
		M. Pf.	M. Pf.	Pf.
440	Zadeler Sommer-, gelb, rotkantig, fest, gute Land-sorte, w. K.	13 80	1 70	70
441	Mischung der besten Sorten	10 —	1 20	70
442	alter Salatsamen für Vogel-futter, w. K.	3 80	— 55	—
443	alter Salatsamen für Vogel-futter, schw. K.	3 40	— 50	—

### Pflücksalat.

Aussaat wie bei Kopfsalat im Freien.

Nr.		100 g	10 g	Pt.
		M. Pf.	M. Pf.	Pf.
444	amerikanischer, mit krau-sen braunkantigen Blät-tern, grosse dichte Stauden bildend. Die mürben Blät-ter gepflückt, in der Weise wie Blattkohl, liefern den zartesten Salat fast während des ganzen Sommers, w. K.	21 20	2 60	80
445	australischer gelber, w. K.	— —	2 60	80

### Schnitt- oder Stechsalat.

*Lactuca sativa foliosa praecox.*

Aussaat März—Mai ins Freie in Reihen von 15—20 cm Abstand.

Nr.		kg	160 g	10 g
		M. Pf.	M. Pf.	Pf.
446	Delikatess-, gelber krau-ser, sehr feingekraust, w. K.	— —	— —	75
447	eichenblättriger gelber voll-herziger, w. K.	— —	— —	75
448	» brauner, feste Köpf-chen bildend, schw. K.	— —	— —	75
449	früher gelber runder, w. K.	42 —	5 60	75
450	gelber krausblättriger, w. K.	42 —	5 80	75
451	» » schw. K.	— —	5 80	75
453	moosartig gekrauster gelber, schw. K.	— —	5 80	75
454	zarter hohlblättr. Butter-, w. K.	50 60	6 50	85

### Spargelsalat.

*Lactuca augustana.*

Aussaat März—April. Pflanzweite 30—40 cm.

Nr.		100 g	10 g	Pt.
		M. Pf.	M. Pf.	Pf.
455	von dieser Sorte werden die Stengel benutzt und wie Spargel zubereitet, schw. K.	— —	2 20	75

### Bindsalat oder Sommer-Endivien.

*Lactuca sativa romana.*

Aussaat wie bei Kopfsalat im Freien. Wenn die Pflanzen gross genug sind, bindet man die Blätter zusammen, um die Herzen zu bleichen.

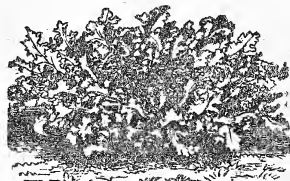
Nr.		100 g	10 g	Pt.
		M. Pf.	M. Pf.	Pf.
456	Ballon oder Bougival, sehr gross, schw. K.	15 60	1 90	70
457	blutroter, schw. K.	— —	1 80	70
459	Eklipse (Express), grüner selbstschliessender Zwerg-, sehr früh, w. K.	— —	1 90	70
460	Forellen-, bunter, schw. K.	— —	1 90	70
461	Pariser gelber selbstschliess., w. K.	15 60	1 90	70
462	» grüner selbstschliess., w. K.	15 60	1 90	70
463	Sachsenhäuser (Casseler), selbstschliessender, w. K.	15 60	1 90	70
464	Trionon, selbstschliessend, mit grossen, festen Köpfen, w. K.	— —	1 90	70
465	Victoria (Florence Oos), gelb, w. K.	15 60	1 90	70
466	Zwerg-Schluss-, gelber, w. K.	— —	1 90	70

### Winter-Endivien.

*Cichorium Endivia.*

Aussaat Mai—Juni. Pflanzweite 30—40 cm. Sind die Pflanzen vollständig ausgebildet, bleicht man sie durch Zusammenbinden der Blätter.

Nr.		100 g	10 g	Pt.
		M. Pf.	M. Pf.	Pf.
467	Casseler grüne krausrandige	13 80	1 70	70
468	Escariol-, gelbe breitblättrige vollherzige	13 80	1 70	70
469	» grüne breitblättr. voll-herzige	13 80	1 70	70



470. Winter-Endivien, krause grüne.

470	grüne feingekrauste	13 80	1 70	70
471	italienische, feingekrauste grüne, früheste	13 80	1 70	70
472	Meaux, hellgrüne feinge-krauste	13 80	1 70	70
474	Moos-, goldgelbe, fein gekrauste	13 80	1 70	70
475	» grüne, sehr fein ge-krauste	13 80	1 70	70
476	Pancolièr, grosse grüne breitblättrige, krauseran-dete	— —	1 70	70
477	Rouen, feine hirschohornblät-trige	— —	1 70	70
478	Ruffec, gelbgrüne feinge-krauste	13 80	1 70	70
479	Silberherz, mooskrause, von eigenartiger hellgelber, fast ins Weiss übergehen-der Färbung, Blätter feingeschlitzt, moosartig ge-kraust, ein festes, volles Herz bildend	— —	— —	70
480	von Natur gelbe krause	16 40	2 10	75



**Löwenzahn.**

Taraxacum hortense.

Nr.	100 g	10 g	Pf.
	M. Pf.	M. Pf.	Pf.
481 angebauter . . . . .	—	2 20	75

**Cichoriensalat.**

Cichorium Intybus foliosum.

Nr.	100 g	10 g	Pf.
	M. Pf.	M. Pf.	Pf.
482 wilder oder bitterer (Kapsinerbart) . . . . .	13 80	1 70	70
483 bunthlätriger Forellen- . . . . .	13 80	1 70	70
484 verbesserter grossblättriger . . . . .	13 80	1 70	70
485 Witloof, Brüsseler . . . . .	13 80	1 70	70

**Rabinschen oder Feldsalat.**

Valerianella olitoria.

Aussaat Sept.—Okt. (oder im zeitigen Frühjahr) auf abgetragene Beete, breitwürig.

Nr.	kg	100 g	10 g
	M. Pf.	M. Pf.	Pf.
486 gewöhnl. (Felderop, Schafmülchen) . . . . .	57 20	7 40	100
487 dunkelgrüne, breitblättrige, vollherzige . . . . .	60 —	8 —	100
488 » von Etampes, beliebte Sorte . . . . .	60 —	8 —	100
489 Goldblatt, Blätter sehr zart, leuchtend goldgelb, — —	8 —	10 20	120
490 holländische, grosse breite . . . . .	80 —	10 20	120
491 italienische, grosse (V. coronata) . . . . .	60 —	8 —	100
493 löffelblättrige (Coblenzer) . . . . .	—	8 —	100

**4. Zwiebel- und Porree-Samen.****Zwiebeln oder Zipollen.**

Allium Cepa.

Aussaat so früh wie möglich von Febr.—April in Reihen von 15—20 cm Abstand, auf guten, nahrhaften, aber nicht frisch gedüngten Boden.

Nr.	100 g	10 g	Pf.
	M. Pf.	M. Pf.	Pf.
503 allerfrüheste weisse Frühlings-, im August ausgesät und im Oktober gepflanzt, erreichen die glänzend silberweissen Zwiebeln schon im Mai bis Gänseergrüsse . . . . .	21 20	2 60	80
505 Bira-, längliche gelbe süsse . . . . .	21 20	2 60	80
506 Bernauer Riesen-, gelbe kugelförmige . . . . .	21 20	2 60	80
507 Braunschweiger, dunkelrote plattrunde, festeste, die schärfste im Geschmack . . . . .	21 20	2 60	80
508 braune Kugel- (Bronze-Kugel-), feinschalig, sehr fest . . . . .	21 20	2 60	80
509 Delikatess-, portugiesische, sehr gross, zart, gelb, festfleischig, haltbar u. frühreifend, ganz vorzügl. . . . .	21 20	2 60	80
510 Eisenkopf-, dunkelgelb, plattrund, sehr gross, von hervorragender Festigkeit und mit zartem, feinem Fleisch, frühreifend und haltbar bis zum Frühjahr . . . . .	25 60	3 40	95
511 Erfurter, blassrote plattrunde harte . . . . .	21 20	2 60	80
512 holländ. blutrote runde harte . . . . .	21 20	2 60	80

**Gartenkresse.**

Lepidium sativum.

Aussaat von April ab den ganzen Sommer hindurch in Reihen von 15 cm Entfernung.

Nr.	kg	100 g	10 g
	M. Pf.	M. Pf.	Pf.
494 einfache gewöhnliche . . . . .	9 90	1 60	25
495 gefüllte oder krause . . . . .	11 —	1 70	25
496 goldgelbe . . . . .	9 90	1 60	25

**Winterkresse.**

Barbarea praecox.

Aussaat April—Juni.

Nr.	kg	100 g	10 g
	M. Pf.	M. Pf.	Pf.
497 amerikanische Winter- . . . . .	—	4 60	60
498 verbesserte (Upland) . . . . .	—	4 60	60

**Wasser- oder Brunnenkresse.**

Nasturtium officinale.

Nr.	100 g	10 g	Pf.
	M. Pf.	M. Pf.	Pf.
499 Erfurter, angebaute (Dreienbrunnen) . . . . .	—	10 40	140
500 gewöhnliche bittere . . . . .	—	8 90	125

**Indianische oder Kapuziner-Kresse.**

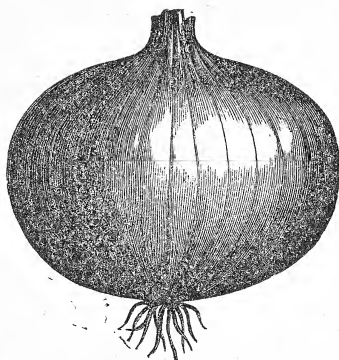
Nr.	kg	100 g	10 g
	M. Pf.	M. Pf.	Pf.
501 Tropaeolum majus . . . . .	52 80	6 70	85

**Algier-Salat oder Baldrian, algerischer.**

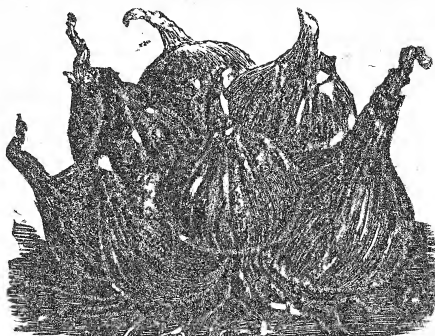
Nr.	kg	100 g	10 g
	M. Pf.	M. Pf.	Pf.
502 Fedia Cornucopiae . . . . .	68 —	8 60	110

**Zwiebeln:**

Nr.	100 g	10 g	Pf.
	M. Pf.	M. Pf.	Pf.
513 holländ. gelbe plattrunde harte . . . . .	21 20	2 60	80
514 » silberweisse plattrunde harte . . . . .	—	—	80
515 italienische Barletta, früheste weisse . . . . .	—	2 60	80
517 » Mai-, silberweisse platte, feine Sorte, frühreifend . . . . .	21 20	2 60	80
518 » Königin (Queen), silberweisse kleinste allerfrüheste plattrunde, sehr fein, bereits im Juli reifend . . . . .	21 20	2 60	80
520 James-Dauer-, länglich-rund, gelb, sehr haltbar . . . . .	21 20	2 60	80
521 Madeira, grösste platte Riesen- . . . . .	21 20	2 60	80
522 » grösste runde Riesen- . . . . .	21 20	2 60	80
523 Magnum Bonum, grosse rotgelbe länglichrunde, sehr haltbar . . . . .	21 20	2 60	80
524 Nocera, silberweisse früheste . . . . .	21 20	2 60	80
525 schwefelgelbe, plattrunde harte . . . . .	21 20	2 60	80
526 strohgelbe oder hellgelbe plattrunde harte . . . . .	21 20	2 60	80
527 Stuttgarter Riesen-, rund, dunkelgelb, sehr haltbar . . . . .	21 20	2 60	80
530 Tripoli, sehr frühe rote platte Riesen- . . . . .	21 20	2 60	80
531 » Riesen- della Rocca, braunrote Kugel- . . . . .	21 20	2 60	80
532 » blutrote kugelförmige Riesen- . . . . .	21 20	2 60	80
533 » silberweisse runde frühe Riesen- . . . . .	—	2 60	80



535. Zwiebel, Zittauer Riesen-.



544. Kartoffelzwiebel.

Zwiebeln:		100g	10g	Pt.
Nr.		M.Pf.	M.Pf.	Pf.
534	Wethersfield, braunrote, plattrunde, sehr haltbar .	21 20	2 60	80
535	Zittauer Riesen-, runde gelbe grosse haltbare	21 20	2 60	80
536	» Riesen-, blutrote runde . . . . .	21 20	2 60	80
537	» » schwefelgelbe runde . . . . .	21 20	2 60	80
538	» » silberweisse runde . . . . .	— —	2 60	80
539	beste haltbare Sorten gemischt . . . . .	21 20	2 60	80

**Schalotten-Samen.**

Allium ascalonicum.

Nr.		100g	10g	Pt.
		M.Pf.	M.Pf.	Pf.
540	grosse rote von Jersey . .	21 20	2 60	80
541	dänische . . . . .	26 20	3 40	90

**Kartoffelzwiebel-Samen.**

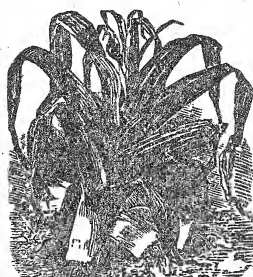
Allium ascalonicum var.

Nr.		100g	10g	Pt.
		M.Pf.	M.Pf.	Pf.
544	grosse gelbe, sehr haltbar .	13 80	1 70	70
545	» rote » . . . . .	13 80	1 70	70
546	» russische, hellgelbe . .	13 80	1 70	70
547	» weisse, sehr zart . . .	14 60	1 90	70

**Winterzwiebel.**

Allium fistulosum.

Nr.		kg	100g	10g
		M.Pf.	M.Pf.	Pf.
548	gewöhnliche hohe Winter- » heck- . . . . .	8 40	1 10	65
549	weisse frühe Winterheck- .	— —	— —	—



Porree.

**Schnittlauch.**

Allium Schoenoprasum.

Aussaat in Töpfe oder ins Mistbeet, auf 15 cm Abstand ins Freie zu pflanzen.

Nr.		100g	10g	Pt.
		M.Pf.	M.Pf.	Pf.
550	Schnitt- oder Graslauch . .	19 20	2 30	75
551	100 Pflanz. 40 —, 10 Pflanz. 4,50			
552	Erfurter Riesen- . . . . .	19 20	2 30	75

**Porree oder Lauch.**

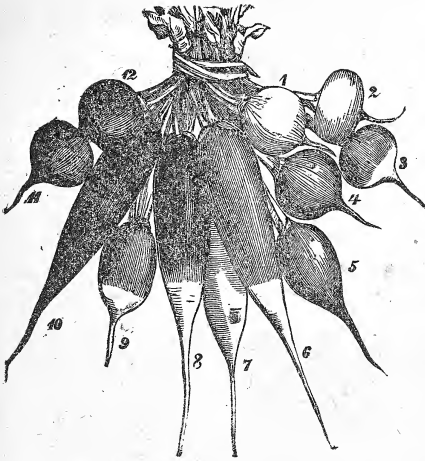
Allium Porrum.

Aussaat März—April ins Mistbeet oder April—Mai auf Saatbeet ins Freie. Bei 25 cm Abstand auf gut gedüngtes Land zu pflanzen.

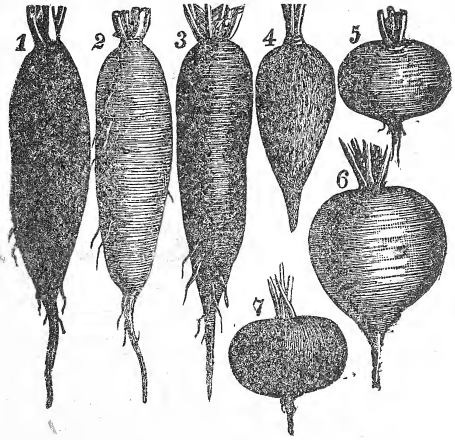
Nr.		100g	10g	Pt.
		M.Pf.	M.Pf.	Pf.
553	Brabanter, dick-grosser Winter- . . . . .	17 50	2 20	75
554	Carentan, Riesen- . . . .	19 20	2 30	75
555	Erfurter dicker Winter- .	19 20	2 30	75
557	Musselburger, sehr grosser .	19 20	2 30	75
558	Remontant, treibt an der Knolle zahlreiche Sprossen aus, welche man fortpflanzt	19 20	2 30	75
559	Rouen, sehr grosser dicker .	19 20	2 30	75
561	The Lyon, empfehlenswert, sehr gross . . . . .	19 20	2 30	75

**Steckzwiebeln.**

Nr.		kg	100g
		M.Pf.	M.Pf.
562	gewöhnliche Zwiebeln (Allium Cepa), verschiedene gemischt	8 —	1 20
563	amerikanische Kopf- oder Kronen- (Top or Button Onions), Luft- zwiebeln . . . . .	12 —	1 45
564	Ägyptische, Luftzwiebeln . . . .	12 —	1 45
565	Knoblauch, gewöhnlicher (A. sativum) . . . . .	15 —	2 —
566	Bekambale oder Schlangen-Knoblauch (A. Scorodoprasum), Luft- zwiebeln . . . . .	18 40	2 80
567	Schalotten (All. ascalonicum), grosse dänische . . . . .	3 —	1 20
568	» Edel- . . . . .	— —	— —
569	Kartoffelzwiebeln (All. ascal. var.), grosse gelbe . . . . .	15 —	2 —
570	» grosse rote . . . . .	15 —	2 —
571	Perlzwiebeln (All. Ampeloprasum), nur im August versendbar . . . . .	— —	— —



Radies, verschiedene.



Rettiche, verschiedene.

## 5. Radies- und Rettich-Samen.

## Monats-Radies.

*Raphanus sativus praecox minor.*

Zum Treiben Aussaat ins Mistbeet recht dünn; von April an kann ins Freie in Zwischenräumen von 2-3 Wochen breit und möglichst dünn gesät werden. Reichliches Gießen erforderlich. Jeder gute, lockere Boden genügt.

Nr.		kg	100g	10g
		M.Pf.	M.Pf.	Pf.
572	rundes gelbes Wiener Treib- (1)	19 80	2 90	50
573	» Ideal, feurigkarminrotes Treib-	19 80	2 90	50
574	» karminrotes Treib-	19 80	2 90	50
575	» » mit breitem weissen Knollenende, Mark- radies von schönem Aus- sehen, lebhaft karmin mit auffallend breitem, weisse Knollenende	19 80	2 90	50
576	» Non plus ultra, leuch- tend scharlachrot, sehr kurzlaubig, fein, eines der besten zum Treiben	22 40	3 40	50
577	» rosenrotes	19 80	2 90	50
578	» Erfurter frühestes Treib-, kurzlaubig	22 40	3 40	50
579	» » mit weisse Knollen- ende, sehr fein (3)	19 80	2 90	50
580	» Rubin, feinstes rubin- rotes Treib-	26 40	3 80	55
581	» Saxa, frühestes Treib-, blendend feurig schar- lach. Die Knollen ent- wickeln sich schon, wenn kaum das erste Blätterpaar sich aus den Keimlappen erhebt	26 40	3 80	55
582	» scharlachrotes	19 80	2 90	50
583	» » Berliner Treib-	22 40	3 40	50
584	» frühest. Treib- (Dreienbrun- nen) (4)	19 80	2 90	50
585	» » mit weisse Knollen- ende	22 40	3 40	50
586	» » Riesen-Butter-, kurzlaubiges Treib-, von schöner runder Form, sehr zart und schmelzend	26 40	3 80	55

## Monats-Radies:

Nr.		kg	100g	10g
		M.Pf.	M.Pf.	Pf.
587	rundesschwarzviolett, weissfleischig, sehr zart	19 80	2 90	50
588	» Strassburger Ex- press-, ausserordent- lich früh, leuchtend scharlach	22 40	3 40	50
590	» violett	19 80	2 90	50
591	» » Riesen-, sehr gross und zart, von schön violet- ter Farbe	—	2 90	50
592	» » mit weisse Knollen- ende	19 80	2 90	50
593	» weisses (1)	19 80	2 90	50
594	» » frühestes kurz- laubiges Treib- (2)	19 80	2 90	50
595	» Würzburger Riesen- Treib-, erreicht die Grösse eines Mai- rettichs, ohne holzig oder pelzig zu werden. Knollen 5-6 cm im Durchm., leicht, kar- minrot, Fleisch fast schneeweiss, sehr mild	22 40	3 40	50
596	kegelförmig, scharlach- rotes, kurzlaubig, tief scharlachrot, feine Treib- sorte	22 40	3 40	50
597	länglich rundes (ovales) Er- ste Ernte, anilinrot, früheste Treibsorte	22 40	3 40	50
598	» Herkules, dunkel- rosenrotes Treib-, zart, an Grösse das Würzburger R. noch übertreffend	26 40	3 80	55
599	» rosenrotes	19 80	2 90	50
600	» » mit weisse Knol- lenende, sehr schön (3)	19 80	2 90	50
601	» scharlachrotes (5)	19 80	2 90	50
602	» » mit weisse Knollen- ende	22 40	3 40	50
604	» violett mit weisse Knollen- ende	19 80	2 90	50
605	» weisses Treib-, sehr fein	22 40	3 40	50

Monats-Radies:		kg	100 g	10 g
Nr.		M. Pf.	M. Pf.	Pf.
606	runde und länglichrunde Sorten gemischt	19 80	2 90	50
608	langes weisses Eiszapfen-, sehr zart, reinweiss, früh	23 40	3 40	50
610	» rosenrotes	19 80	2 90	50
611	» » mit weissem Knollenende (6)	19 80	2 90	50
613	» Woods karmirotes Treib-	19 80	2 90	50
614	» alle Farben gemischt	19 80	2 90	50

### Radies von Madras.

*Raphanus caudatus.*

Nr.		100 g	10 g	Pf.
		M. Pf.	M. Pf.	Pf.
615	das echte Mougli-Radies von Java, mit langen essbaren Schoten	—	1 50	50

### Rettiche.

*Raphanus sativus major.*

Aussaat der Treibsorten von Febr. an ins Mistbeet. Sommer-Rettiche von April-Juni in Zwischenräumen von 2-3 Wochen, Herbst- und Winter-Rettiche nicht vor Juni ins Freie, breit oder in Reihen von 20-30 cm Abstand.

Nr.		kg	100 g	10 g
		M. Pf.	M. Pf.	Pf.
616	Winter-, Erfurter, langer schwarzer (1)	30 40	4 60	60
617	» Erfurter, runderschwarzer (7)	30 40	4 60	60
618	» » weisser langer (2)	30 40	4 60	60
619	» » » runder (5)	30 40	4 60	60
620	» Münchener Bier-, weisser runder (6)	39 60	5 50	75
621	» » grauer halblanger	—	4 60	60
622	» Pariser, langer kohlen-schwarzer, Fleisch reinweiss	—	4 60	60
623	» platter kohlen-schwarzer, Schale tiefschwarz, Fleisch reinweiss	—	4 60	60
624	» langer grauer Riesen-	30 40	4 60	60
625	Frühlings-, Erstling, sehr früh, länglich-rund, weiss	30 40	4 60	60
626	» runder roter, früh, zart	—	4 60	60
627	Mai-, gelber runder Wiener	30 40	4 60	60
628	» runder goldgelber Dresdener Bündel-	30 40	4 60	60
629	» weisser runder Stuttgarter	26 40	3 80	55

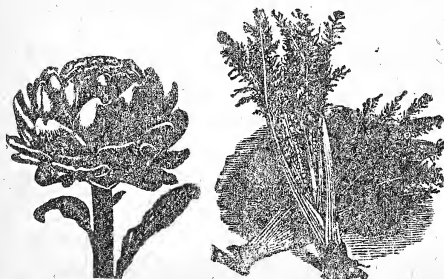
Rettiche:		kg	100 g	10 g
Nr.		M. Pf.	M. Pf.	Pf.
630	Mai-, Ostergruss, länglich-runder, schneeweisser, neu, gleich wertvoll zum Treiben, wie zur Anzucht im freien Lande, Pt. 55 Pf.	—	—	—
631	» länglich-runder goldgelber Wiener, ausgezeichnet	—	4 60	60
632	» länglich-runder weisser Treib-	—	4 60	60
633	» violetter (blauer Ulmer), vorzügl. Land- und Treibsorte	39 60	5 50	75
634	» weisser Delikatess-, halblang, mit sehr dünner, schneeweisser Schale, sehr früh	26 40	3 80	55
635	» weisser kugelförmig, sehr kurzlaubig, eine der feinsten Sorten	—	4 60	60
636	» roter Delikatess-	—	4 60	60
637	Sommer-, Pilsener früher weisser Treib- (Salvator), ebenso vorzüglich zum Treiben wie für Freiland	—	4 60	60
638	» genetizter Delikatess-, länglich birnförmig mit schwarzer, weiss genetizter Haut, Fleisch zart und mild	26 40	3 80	55
639	» länglich-runder (ovaler) schwarzer japanischer, früh	—	4 60	60
640	» länglich-runder weisser Strassburger	—	4 60	60
641	» schwarzer runder	30 40	4 60	60
642	» weisser runder	26 40	3 80	55
643	Herbst-, chinesischer rosenroter, halblanger	39 60	5 50	75
644	» » runder, scharlachroter	—	4 60	60
645	» rotschaliger	26 40	3 80	55
646	» Münchener lerchenfarbiger, halblanger mit weisser, braun genetizter Haut, sehr zart (4)	—	4 60	60
648	langer violetter von Gournay (3)	—	4 60	60
649	russischer weisser langer Riesen-Winter-	30 40	4 60	60
650	» weisser langer Treib-	30 40	4 60	60

## 6. Verschiedene Gemüse-Arten und Früchte.

### Artischocken.

*Cynara Scolymus.*

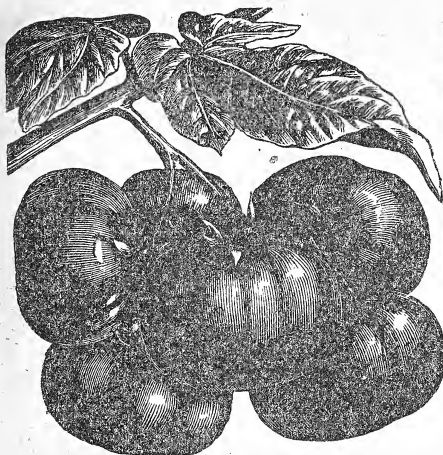
Aussaat von April-Mai in Reihen von 30 cm Abstand, auf 20 cm zu versiechen. Im Herbst sind die Wurzeln herauszunehmen, im Mistbeet oder Keller in Erde einzuschlagen und im darauffolgenden Frühjahr 60 cm weit zu pflanzen.



651. Artischocke.

657. Cardy.

Nr.		100 g	10 g	Pf.
		M. Pf.	M. Pf.	Pf.
651	grosse grüne (Provencer)	50	6	120
652	» violette	55 20	6 80	120
653	» italienische	—	—	—
654	» grüne von Laon	84	10	125
655	» von Neapel	—	10	125
656	Remontant-, Köpfe gross, stachellos	—	—	—



694. Liebesapfel, Ficarazzi.]

**Cardy oder Kardon.**

Cynara Cardunculus.

Aussaat wie bei Artischocken.

Nr.	100 g	10 g	Pt.
	M. Pf.	M. Pf.	Pf.
657 breitrippige Puvis . . . . .	17 50	2 20	75
657a spanische ohne Stacheln . . . . .	10 60	1 20	75

**Eierfrucht.**

Solanum Melongena.

Aussaat März—April in Töpfe warm oder im warmen Mistbeet, einzeln in Töpfe zu pflanzen oder zu verstopfen und in Töpfen oder unter Glas weiter zu ziehen.

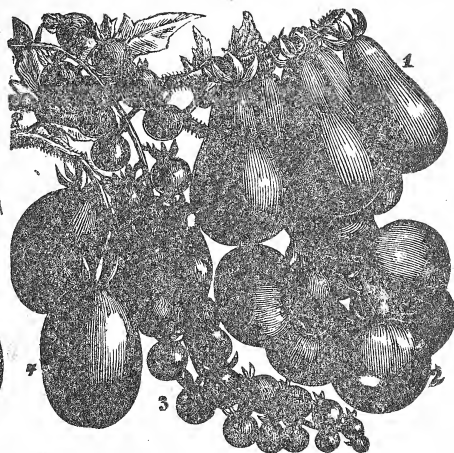
Nr.	10 g	Pt.
	M. Pf.	Pf.
658 lange weisse . . . . .	2 60	80
659 » violette . . . . .	2 20	75
660 halblange violette Delikatess-, sehr früh, birnförmig, festfleischig . . . . .	3 80	100
661 runde weisse . . . . .	3 40	90
662 » violette . . . . .	2 10	75
663 gestreiftfrüchtige . . . . .	2 20	75
664 mit scharlachroten Früchten . . . . .	2 30	75
664a Liebessapfelförmige rote . . . . .	1 90	70
666 scharlachrote Chamäleon, Früchte zuerst weiss, später in gelb und scharlach übergehend . . . . .	2 30	75
667 stachellose violette Riesen- . . . . .	4 80	110
668 schwarze frühe lange . . . . .	2 20	75
669 » Riesen- von Peking . . . . .	4 80	110
670 » niedrige Nagasaki . . . . .	3 80	100
671 » Schlangen-, Früchte lang . . . . .	3 80	100
672 violette New-Yorker Riesen- . . . . .	4 80	110
673 violette Zwerg-, früh . . . . .	3 40	90

**Liebesapfel oder Tomaten.**

Solanum Lycopersicum.

Aussaat von März—April warm in Töpfe oder Mistbeet. Man verstopft die Sämlinge ins Mistbeet oder pflanzt sie einzeln in Töpfe, um sie Ende Mai auf ein sonnig gelegenes Beet mit nahrhaftem Boden auf 45—60 cm Abstand ins Freie zu bringen.

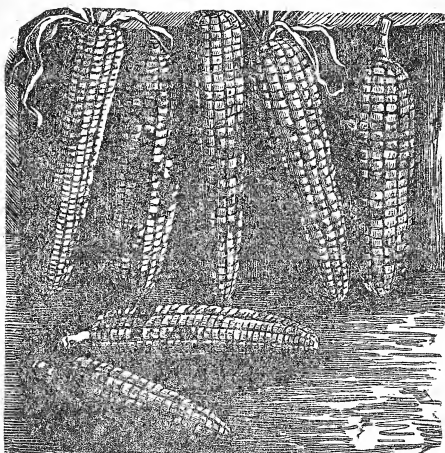
Nr.	10 g	Pt.
	M. Pf.	Pf.
674 grossfrüchtiger roter . . . . .	— 65	40
675 grosser gelber . . . . .	— 45	—
676 Abundance, früh, apfelförmig, scharlachrot . . . . .	4 80	110



Liebesapfel, verschiedene.

Nr.	Liebesapfel oder Tomaten:	10 g	Pt.
		M. Pf.	Pf.
677	Acme, glatt, dunkelrot mit violettem Schein . . . . .	4 80	110
678	Alice (Roosevelt), sehr früh, glatt, gross, rund, dunkelscharlach, fleischig . . . . .	4 80	110
680	Atlantic, gross . . . . .	4 80	110
682	birnförmiger gelber . . . . .	2 20	75
683	» roter (1) . . . . .	2 20	75
688	Courtet, sehrfrühe, niedrige Sorte, ungemein reichtragend, Früchte lebhaft rot, in Büscheln, Blätter ungeteilt . . . . .	4 80	110
689	dänischer Export-, glatt, sehr reichtragend, früh . . . . .	5 10	120
690	Earliana, sehr früh, mittelgross, scharlach, gesuchte Marktsorte . . . . .	7 —	120
691	Eroberer (Conqueror), sehr frühe, plattrund, glatt, gross . . . . .	4 80	110
692	Favorit, mittelfrüh, sehr reichtragend, Früchte gross, rund, glatt, weinrot . . . . .	— —	120
693	Feuerkugel, neu, mittelfrüh, gross, glatt, kugelförmig, leuchtend scharlachrot, vorzügliche Treib- und Landsorte . . . . .	— —	120
694	Ficarazzi, scharlachrot, eine der frühesten Sorten . . . . .	4 30	110
696	Fürst Borgehese, die eierpfauen-grossen, scharlachroten, in einer merkwürdigen Spitze auslaufenden Früchte sind zu grossen Trauben vereint . . . . .	1 70	100
697	Goldball, goldgelb . . . . .	4 50	110
699	Goldkönigin, gross, glatt, goldgelb . . . . .	4 80	110
700	Green Gage, zitronengelb, rund, schön . . . . .	4 80	110
702	Johannisbeerfrüchtiger roter Trauben- (3) . . . . .	1 70	70
703	Johannisfeuer (allerfrühester verbesserter Geisenheimer), eine der frühesten für rauhere Lagen . . . . .	5 —	110
706	Juwel, sehr früh, gross, rund, hell-scharlach . . . . .	5 10	120
709	kirschförmiger roter (2) . . . . .	1 70	70
710	Komet, mittelfrüh, hell-scharlach, rund, glatt, vorzüglich . . . . .	7 —	120
711	König Humbert, sehr früh, ertragreich, leuchtend scharlachrot, pfauenförmig . . . . .	1 70	100
713	König Humbert, weiss . . . . .	1 70	100
714	Königin der Frühen, sehr früh, glatt, scharlachrot . . . . .	4 80	110





Mais, Zucker.

Liebesapfel oder Tomaten:		10 g	Pt.
Nr.		M. Pf.	Pf.
746	Livingstone's Favourite, rund, blutrot	4 80	110
718	Lukullus, rund, glatt, glänzend rot, fleischig, fast kernlos	7 —	120
719	Magnum Bonum, sehr früh, ertragreich, Früchte gross, dünn-schalig, leuchtend scharlachrot	7 —	120
722	Mikado, scharlachrot, sehr gross	7 —	120
724	Optimus, karmesinrot	4 80	110
725	Paragon, Frucht gross, leuchtend karmesin, früh	4 80	110
726	Perfektion, rund, rot, festfleischig	4 30	100
727	Pärsich-, runde Früchte, in Form und Farbe einer Pärsich täuschend ähnlich	4 80	110
728	Pfäumenförmiger gelber	1 70	70
729	» roter (4)	1 70	70
730	Phänomen, gross, glatt, leuchtend karmesin, sehr fein im Geschmack	7 —	120
732	Präsident Garfield, mit riesigen Früchten, oft 1 Kilo und mehr wiegend	4 30	100
734	Prinz von Neapel, scharlach, gross, spät	4 80	110
735	Rosalind, gross, rund, glatt, hellrot	4 80	110
736	Rotköpchen, glatt, widerstandsfähig, mittलगross, sehr ertragreich	—	120
737	Rubin, roter früher	4 80	110
737a	Schöne von Lothringen, neu, früh, gross, glatt, glänzendrot, sehr reichtragend	7 —	120
738	Sieger von Lüttich, neu, früh, glänzend rote, kugelförmige Früchte, sehr reichtragend	7 —	120
741a	Triumph, neu, sehr früh reifend, mittलगross, glatt, hochrot, ungewöhnlich reichtragend	7 —	120
743	Trophy, scharlachrot, schöne, grosse, runde Frucht	5 10	120
744	» goldgelber	5 10	120
745	Up-to-date, mittलगross, glatt, leuchtend karmesinrot	4 80	110
746	Vesuvfeuer, flaschenförmige Früchte in Trauben, ertragreich	—	100
747	Zwerg-, roter früher, sehr ertragreich, Früchte mittलगross	3 80	100
748	beste Sorten gemischt	3 60	95

## Speise- oder Zucker-Mais. Zea Mays.

Aussaat nicht vor Anfang Mai—Juni ins Freie auf nahrhaftes Land bei 50—60 cm Entfernung. Eine Auswahl der besten, in unserem Klima gedeihenden Sorten, deren junge Kolben gekocht ein vorzügliches, äusserst schmackhaftes Tafelgemüse liefern und Lieblingsgerichte der Amerikaner sind.

Nr.		kg	100 g	10 g
		M. Pf.	M. Pf.	Pf.
749	Adams früher	57 20	7 40	100
750	Aristokrat, früh	60 —	8 —	100
750a	Country Gentleman, mittelfrüh	60 —	8 —	100
751	Crosby's früher Zuckerreich	60 —	8 —	100
752	Champion, früher, ertragreich	60 —	8 —	100
752a	Golden Bantam, sehr früh, schön, goldgelb	60 —	8 —	100
753	Golden Dawn, Zucker-, sehr früh, schön goldgelb	60 —	8 —	100
754	Metropolitan, früh, ertragreich	60 —	8 —	100
757	Perry's Hybrid, früh	60 —	8 —	100
758	Reis-, liefert, wenn geröstet, das Popcorn der Amerikaner	—	—	—
759	schwarzer Zucker-	60 —	8 —	100
761	Triumph-Zucker-, früh, süss	60 —	8 —	100

## Pfeffer, spanischer.

Capsicum annuum.		10 g	Pt.
Nr.		M. Pf.	Pf.
764	chilenischer scharfer	—	75
764a	chinesischer scharlachroter Riesen-, sehr grossfruchtig, mild	—	—
765	eckiger dicker kurzer roter süsser	—	—
766	eckiger süsser chinesischer, dunkelrot, sehr fleischig	—	—
766a	Gloria, glattschalig, kreiselförmig, scharlachrot, sehr dickfleischig	—	—
768	goldgelber Riesen-	—	100
772	Kolumbus, goldgelber Riesen-	—	—
774	langer gelber	—	—
778	Mammut-, grosser roter	—	—
779	Nocera, gelber, sehr gross	—	100
781	Prinz von Wales, gelb, zierend	—	—
782	Procoppe Riesen-, mit aussergewöhnlich grossen, scharlachroten, sehr fleisch Früchten	—	—
783	Renette, in Form der Früchte und im Geschmack ähnlich einem Apfel, Fleisch mild und wärzig	—	—
783a	Riesen von Neapel, lebhaft scharlach, sehr empfehlenswert	—	—
784	roter grosser zylinderförmiger Riesen-	—	—
786	schwarzer nubischer	—	—
788	weisser Königs-, Früchte 8 bis 10 cm lang, oft 22—26 cm im Umfang, zuerst rahmweiss, später in gelb und orange übergehend	—	—

## Spargel-Samen.

Asparagus officinalis.

(Spargelpflanzen siehe am Ende des Pflanzenverzeichnisses.)

Nr.		kg	100 g	10 g
		M. Pf.	M. Pf.	Pf.
789	Erfurter Riesen-	43 50	4 80	75
790	Argenteuil, früher	43 60	4 80	75
791	Cenover's Colossal, sehr stark und schnellwachsende amerikanische Sorte	43 60	4 80	75
792	Palmetto, amerikanischer, mit erbsengrünen Köpfen	43 60	4 80	75
793	Bahn von Braunachweig	43 30	4 80	75
794	Schneekopf, weissköpfiger Riesen-	55 —	7 20	95

## 7. Küchenkräuter.

Bohnenkraut, Boretsch, Dill, Fenchel, Kerbel, Petersilie, Pimpinelle, Salbei, Senf und Thymian werden im Frühjahr an Ort und Stelle ins Freie breit oder in Reihen von 20 cm Abstand gesät.

Nr.	100 g M.Pf.	10 g M.Pf.	Pt. Pf.
795 <b>Alant</b> ( <i>Inula Helenium</i> ) . . . . .	—	1 10	65
796 <b>Angelika</b> ( <i>Angelica Archangelica</i> ) . . . . .	—	2 20	75
797 <b>Basilikum</b> ( <i>Ocimum Basilicum</i> ), grosses grünes . . . . .	—	1 70	70
798 » <b>kleines grünes feingekrautes</b> . . . . .	—	1 90	79
799 » » <b>krauses violettes</b> . . . . .	—	1 70	70
800 » » » <b>niedriges</b> . . . . .	—	1 70	70
801 » » <b>grosses violettes</b> . . . . .	—	1 70	70
802 » » <b>Löffel- oder Schiffs-</b> . . . . .	—	—	70
803 <b>Beifuss</b> ( <i>Artemisia vulgaris</i> ) 15 60	1 90	70	
804 <b>Bohnen- oder Pfefferkraut</b> ( <i>Satureja hortensis</i> ) . . . . .	3 80	— 55	—
805 » <b>Winter-</b> ( <i>Satureja montana</i> ) . . . . .	—	1 10	65
806 <b>Boretsch oder Gurkenkraut</b> ( <i>Borago officinalis</i> ) 8 40	1 10	65	



807. Champignon.

	kg M.Pf.	100 g M.Pf.	10 g Pf.
807 <b>Champignonbrut</b> ( <i>Agaricus campestris</i> ), in Backsteinform . . . . .	6 —	— 80	—
808 » <b>in loser Form</b> . . . . .	6 —	— 80	—
809 » <b>Jungfernbrut</b> , sehr empfohlen, in Paketen 10 Pakete 12 —; 1 Paket 150 Pf. . . . .	—	—	—
810 <b>Dill</b> ( <i>Anethum graveolens</i> ) 9 90	1 60	25	
811 <b>Erdbeere</b> ( <i>Fragaria vesca</i> ), beste grossfrüchtige Sorten gemischt . . . . .	—	—	180
812 » <b>grossfrüchtige: Deutsch Ebern</b> . . . . .	—	—	200
812a <b>Aprikose</b> . . . . .	—	—	220
813 <b>Garteninspektor A. Koch</b> . . . . .	—	—	200
814 <b>König Albert von Sachsen</b> . . . . .	—	—	—
815 <b>Königin Luise</b> . . . . .	—	—	200
816 <b>Noble</b> (Laxtons) . . . . .	—	—	—
817 <b>Sankt-Joseph</b> . . . . .	—	—	220
818 <b>Sensation</b> . . . . .	—	—	200
819 <b>Weserruhm</b> . . . . .	—	—	200
820 » <b>ein Sortiment von 6 besten grossfrüchtigen Sorten je 1 Pt. M. 6</b> . . . . .	—	—	—

Nr.	100 g M.Pf.	10 g M.Pf.	Pt. Pf.
821 <b>Erdbeere</b> , Monats-, immertragende rote mit Ranken . . . . .	—	—	120
822 » <b>Monats-, weisse mit Ranken</b> . . . . .	—	—	160
823 » » <b>rote ohne Ranken</b> . . . . .	—	—	200
824 » » <b>weisse ohne Ranken</b> . . . . .	—	—	200
825 » » <b>Schöne von Meaux</b> . . . . .	—	—	—
826 » » <b>Schöne von Montrouge</b> . . . . .	—	—	120
827 » » <b>Die Freigeige</b> . . . . .	—	—	160
828 » » <b>Non plus ultra</b> , sehr grossfrüchtig, dunkelrot . . . . .	—	—	120
829 » » <b>Ruhm von Döbelnitz</b> , dunkelrot . . . . .	—	—	—
830 » » <b>Schöne Meissnerin</b> . . . . .	—	—	160
831 » <b>Wald-Erdbeere</b> . . . . .	—	—	160
832 <b>Esdragon</b> , russischer ( <i>Artemisia Draconculus</i> ) . . . . .	4 80	110	
833 » <b>Pflanzen, echte deutsche Sorte</b> 10 Stück M. 12 —, Stück 150 Pf. . . . .	—	—	—
834 <b>Fenchel</b> , gewöhnlicher ( <i>Foeniculum vulgare</i> ) . . . . .	3 50	— 55	—
836 » <b>Florentiner</b> . . . . .	5 30	— 65	—
837 <b>Gemsenhörner</b> ( <i>Martynia proboscidea</i> ), die jungen Früchte zum Einmachen . . . . .	kg 100 g M.Pf. M.Pf. Pf.	15 —	180
838 <b>Hibiscus esculentus</b> ( <i>Gombo oder Okra</i> ), langer grüner . . . . .	36 —	4 80	80
839 » <b>esculentus</b> , niedriger grüner . . . . .	36 —	4 80	80
840 » » <b>samtartiger weisser</b> ( <i>white velvet</i> ) . . . . .	36 —	4 80	80
841 <b>Isop</b> ( <i>Hyssopus officinalis</i> ) . . . . .	—	5 30	65
842 <b>Kardobenedikten</b> ( <i>Cnicus benedictus</i> ) . . . . .	14 60	2 40	40
843 <b>Kerbel</b> ( <i>Anthriscus Cerefolium</i> ), gewöhnlicher . . . . .	8 40	1 30	25
844 » <b>kransblättriger</b> . . . . .	8 80	1 45	25
845 » <b>grosser spanischer</b> , wohlriech. ( <i>Myrrhis odorata</i> ) 16 40	2 10	75	
846 <b>Krauseminze</b> ( <i>Mentha crispata</i> ) . . . . .	1000 S. M. 4,80, 200 S. 160 Pf.	—	—
847 <b>Lavendel oder Spike</b> ( <i>Lavandula Spica</i> ) . . . . .	100 g M.Pf.	10 g M.Pf.	Pt. Pf.
848 <b>Liebstock</b> ( <i>Levisticum officinale</i> ) . . . . .	8 40	1 10	65
849 <b>Löffelkraut</b> ( <i>Cochlearia officinalis</i> ) . . . . .	5 30	— 65	40
850 <b>Majoran</b> ( <i>Majorana hortensis</i> , <i>Origanum Majorana</i> ), bester . . . . .	—	—	75
851 » <b>ausdauernder</b> ( <i>Origanum vulg.</i> ) . . . . .	—	—	160
852 <b>Malve</b> , krausblättrige, die jungen Blätter liefern ein wohlchmeckendes Gemüse und sind auch zur Verzierung sehr geeignet 4 60	— 60	—	—

Küchenkräuter:							
Nr.		kg	100 g	10 g	Nr.		
		M.Pf.	M.Pf.	Pf.			
853	Melisse, Zitronen- (Melissa officinalis)	—	—	100	869	Poleymünze (Mentha Pulegium)	19 70 2 40 75
854	Nusskraut (Corchorus olitorius)	—	—	60	870	Portulak (Portulaca oleracea), gelb	— 3 80 100
855	Petersilie (Petroselinum sativum), einfache	19 80	2 90	50	871	» grüner	— 3 80 100
856	» verbess. dichterlaubige Schnitt-	19 80	2 90	50	» Winter-, siehe Nr. 946	Claytonia cubensis.	
857	» gefüllte oder krause	22 40	3 40	50	872	Raupen (Scorpiurus vermiculata), grosse	4 40 — 60 —
858	» farnblättrige	22 40	3 40	50	873	» kleine	4 40 — 60 —
860	» moosartig gekrauste	22 40	3 40	50	874	» gestreifte	4 40 — 60 —
861	» Non plus ultra, sehr fein gekraust, zierend	22 40	3 40	50	875	» rauhe	4 40 — 60 —
862	» sehr fein gekrauste Zwerg- (Myrtis)	22 40	3 40	50	876	Rosmarin (Rosmarin. offic.)	— — — 125
863	» Zwerg-Perfektion, sehr fein und zierlich gekraust, dichtlaubig und gedrunken wachsend	26 40	3 80	55	877	Salbei (Salvia officinalis)	— — 5 — 110
864	Pfefferminze (Mentha piperita) 1000 S. M. 18, 100 » 2,	—	—	—	878	» Muskateller (Salvia Sclarea)	16 40 2 10 75
		100 g	10 g	Pt.	879	Schnecken (Medicago scutellata)	6 — — 75 —
		M.Pf.	M.Pf.	Pf.	880	Senf (Sinapis alba), gelber	2 20 — 40 —
865	Physalis Alkekengi	—	3 60	95	881	» brauner (S. nigra)	2 20 — 40 —
866	» adulis (peruviana), Ananaskirsche oder Bossins Erdbeer-Tomate, in Peru roh oder in Zucker eingemacht	—	4 30	100	882	» chinesischer grossblättriger krauser (S. chinensis)	2 20 — 40 —
867	» Franchetii, bedeutend grossfrüchtiger als Ph. Alkekengi	—	5 80	120	883	» schlitzeblättriger	2 20 — 40 —
868	Pimpinelle, Garten- (Porterium Sanguisorba hortense)	7 20	— 85	50	885	Thymian (Thymus vulgaris), deutscher Winter-Tomate s. Liebesapfel, S. 15—16.	— — 7 — 120

Küchenkräuter:							
Nr.		kg	100 g	10 g	Nr.		
		M.Pf.	M.Pf.	Pf.			
886	Tripmadam (Sedum reflexum)	—	—	260	887	Waldmeister (Asperula odorata)	4 10 100
887	Waldmeister (Asperula odorata)	—	4 10	100	888	Weinraute (Ruta graveolens)	— — 85 50
888	Weinraute (Ruta graveolens)	—	—	85 50	889	Weinmut (Artemisia Absinthium)	— — 1 10 65
889	Weinmut (Artemisia Absinthium)	—	—	1 10 65			

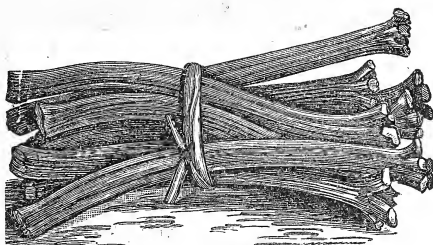
## 8. Spinat-Arten.

Gartenmelde sät man ins Freie in Reihen von 40 cm Abstand; Mangold im April—Mai in lockeres Gartenland 30—40 cm weit; Reismelde im April ins kalte Mistbeet, im Mai auf 40—50 cm nach jeder Richtung hin ins Freie zu pflanzen, jeder gute Gartenboden genügt. Sauerampfer von März—Mai ins Freie in Reihen von 30 cm. Spinat für Sommerbedarf Aussaat März—April, für Herbstverbrauch Juni, für Frühjahrsbedarf Sept.—Okt.

Nr.		kg	100 g	10 g	Pt.
		M.Pf.	M.Pf.	Pf.	
892	Eiskraut (Mesembrianthemum crystallinum)	—	—	—	75
893	Erdbeerspinat (Blitum capitatum)	Pt. 70 Pf.	—	15	— 170
894	Gartenmelde (Atriplex hort.), gelbe	15 40	2 20	40	
895	» blutrote	15 40	2 20	40	
896	» grüne rheinische Kopf-	15 40	2 20	40	
897	» Lees Riesen-	15 40	2 20	40	
898	Mangold oder Reiskohl (Beta Cicla), grosser breitblättriger	29 60	4 60	60	
899	» immerwährender krauser	—	4 80	60	
900	» Klettgauer grüner Riesen-, Stengel weiss, aufrecht, Blätter dunkelgrün, gewellt, sehr ergiebig	—	—	60	
901	» Lyoner blonder, weiss-rippiger	32 60	4 80	60	
902	» Riesen-, Lukullus, mit riesig grossen, fast mooskrausen, gerippten Blättern von weiss gelbgrüner Farbe, sehr zart	32 60	4 80	60	
903	» sehr zarter Schweizer	32 60	4 80	60	
904	» Silber-	32 60	4 80	60	
905	» » krausblättriger	—	—	—	
906	» brasilischer, mit karminroten Rippen	—	4 80	60	
907	» » mit goldgelben Rippen	—	4 80	60	

Nr.		kg	100 g	10 g	Pt.
		M.Pf.	M.Pf.	Pf.	
908	Mangold, brasilischer, mit scharlachroten Rippen	—	4 80	60	
910	» chilen. gelber, auffallend schön	32 60	4 80	60	
911	» » roter	—	—	—	
912	Reismelde oder Reiskohl, Spinat, peruanischer Reis- (Chenopodium Quinoa)	22 —	3 10	50	
913	Rhabarber (Rheum), Cyklop, mit sehr stark. Blattstielen	5 80	—	75	—
914	» Delikatess-, rotfleischiger, Stiele dunkelrot; das daraus bereitete Gericht ist von schön lach-roter Farbe	—	1 20	70	
915	» Florentin, mit starken Blattstielen und riesigen Blättern	2 50	—	45	—
916	» Himbeer-, früh, sehr fein	5 80	—	75	—
917	» Linnaeus	2 50	—	45	—
918	» Monarch, mit riesigen, 7 bis 9 cm breiten und 35 bis 40 cm langen Blattstielen, welche sehr fleischig, dabei äusserst zart und schmackhaft sind	—	3 40	95	
919	» Paragon	4 80	—	60	—
920	» Primadonna	2 50	—	45	—

Nr.		100 g <sup>1</sup>	10 g	Pt.
		M. Pf.	M. Pf.	Pf.
921	Rhabarbar, Prinz Albert	2 —	— 40	—
922	» Riese von Cannstatt, dickstenglig, hellrot	— —	3 40	95
923	» Riesen-, amerikanischer	4 80	— 60	—
924	» Victoria	2 —	— 40	—
925	» beste Sorten für Einmachzwecke, gemischt . kg 14.60	2 —	— 40	—
		kg	100 g	10 g
		M. Pf.	M. Pf.	Pf.
926	Sauerampfer ( <i>Rumex acetosa</i> ), gewöhnlicher	26 40	3 80	55
927	» grossblättriger	34 —	5 —	65
928	» » Lyoner Riesen-, hellgrün, löffblättrig	34 —	5 —	65
929	» » Belleville	34 —	5 —	65
930	Spinat ( <i>Spinacea oleracea</i> ), rundblättriger Winter-	7 60	1 10	30
930a	» Amsterdamer Riesen-, lang, spitzblättrig, scharfsamig	8 —	1 20	30
931	» Catillon, grosser, dunkelgrün, langdauernd	8 —	1 20	30
932	» langblättriger Winter-, scharfsamiger	8 —	1 20	30
933	» gelber Schweiser, gross, spitzsamig	8 —	1 20	30
934	» Gaudry, sehr grosser rundblättriger	7 60	1 10	30
935	» Goliath-, mit grossen, dunkelgrünen, fleischigen Blättern	8 —	1 20	30
936	» grossblättriger hämischer, rundsamig	8 —	1 20	30
937	» Ideal, Blätter fleischig, langdauernd	8 —	1 20	30
938	» Korbfüller, breitblättrig, ergiebig	8 —	1 20	30



924. Rhabarber, Victoria.

Nr.		kg	100 g	10 g
		M. Pf.	M. Pf.	Pf.
939	Spinat, Riesen-, Eskimo, dunkelgrün, grossblättrig, winterhart	8 —	1 20	30
940	» spät aufschliessender dunkelgrüner	8 —	1 20	30
941	» Triumph-, dunkelgrüner verbesserter	8 —	1 20	30
942	» Victoria-Riesen-, allergrosster breitblättr., rundsamig	8 —	1 20	30
943	» Viroflay, grosse, dicke, dunkelgrüne Blätter	7 60	1 10	30
944	» immerwährender Winter- ( <i>Rumex patientia</i> ) (Sauerampfer)	30 40	4 60	60
945	» neuseeländischer ( <i>Tetragonia expansa</i> )	— —	8 40	110
	» peruanischer Reis-, siehe Reismelde oder Reispflanz Nr. 912.			
946	» von Cuba (Winter-Portulak), <i>Claytonia cubensis</i>	Pt. 110 Pf.	— —	530
947	» Malabar, weisser, <i>Basella alba</i>	— —	8 60	65
950	» Kermesbeer-, südamerikanischer ( <i>Phytolacca esculenta</i> )	— —	16 60	220

## 9. Gurken, Melonen und Kürbisse.

### Gurken.

*Cucumis sativus.*

Landgurken dürfen nicht vor Mitte Mai ins Freie gesät werden, und zwar in Reihen von 60–80 cm Abstand bei 40–50 cm in den Reihen. Warme sonnige Lage und nahrhafter, vor Winter gedüngter Boden erforderlich. Treibgurken sät man vom Jan.–Mai im Warmhause oder warmen Mistbeet.

Nr.		100 g	10 g	Pt.
		M. Pf.	M. Pf.	Pf.
951	Erfurter, mittellange grüne volltragende	21 20	2 60	80
952	» lange grüne volltragende	21 20	2 60	80
953	» lange grüne Schlangengurke	25 60	3 40	95
955	» lange weisse Schlangengurke	25 60	3 40	95
956	Bismarck, lange grünbleibende, sehr reichtragend	21 20	2 60	80
957	chinesische längste grünbleibende Schlangengurke	25 60	3 40	95
958	dänische Senf-, grünbleibend, sehr reichtragend	21 20	10 80	—
960	früheste mittellange grünbleibende weissstachelige, volltragend	— —	10 80	—
962	Grochlitz langer grüner, feine Einlegegurke	25 60	3 40	95
963	holländische lange weisse	21 20	2 60	80
964	Hundert für eine, ausserordentlich reichtragend	21 20	10 80	—

Nr.	Gurken:	100 g	10 g	Pt.
		M. Pf.	M. Pf.	Pf.
965	japanische Kletter-, sehr reichtragend, widerstandsfähige, äusserst wohlgeschmeckende Freilandsorte, Frucht sehr dickfleischig, anfangs dunkelgrün, später braungelb genetzt; liefert sehr feine Senfgurkenscalen	21 20	2 60	80
968	lange grüne Walzen von Athen (griechische Walzen-), ertragreiche Salatgurke, dickfleischig	21 20	2 60	80
968a	Pariser lange weisse, sehr dickfleischig, ertragreich	— —	10 80	—
969	Sikkim, lange spät dunkelgrüne, bräunlich genetzte, sehr feine Salat-	— —	— —	—
970	Trauben-, frühe grüne deutsche, sehr feine Einmach-	19 20	2 30	75
971	» Kaiser Alexander, braungenetzte (Chiwa-Walzen-, auch Lucas-genetzte)	21 20	2 60	80
972	» Pariser od. Cornichon	19 20	2 30	75
973	» persische, sehr früh, reichtragend, dunkelgrün	19 20	2 30	75

Nr.	Gurken:	100 g	10 g	Pt.
		M. Pf.	M. Pf.	Pf.
974	Trauben-, russische allerfrüheste Murumsche, kleinste, echt grüne	21 20	2 60	80
975	» russische frühe kurze grüne	17 50	2 20	75
	Die beiden vorstehenden sind die frühesten und reichtragenden Freilandgurken, in ungünstigen Jahren oft die einzigen Sorten, welche überhaupt Früchte bringen.			
976	» weisse	19 20	2 30	75
977	» weisse Apfel-, apfelförmig, 6–7 cm im Durchmesser, Fleisch zart und fest	— —	2 30	75
978	Trauben-, gemischt	19 20	2 30	75
979	Unikum, sehr reichtragend und unempfindlich gegen nasse Witterung	25 60	3 40	95
980	beste deutsche Sorten gemischt	21 20	2 60	80

### Treibgurken.

Nr.		10 g	Pt.
		M. Pf.	Pf.
981	Aal-, Berliner, sehr volltragend, auch fürs freie Land	10 80	100
982	Alabaster, lichtgrün, bei der Reife alabasterweiss, reichtragend	10 80	100
983	Alt-Reichskanzler, sehr lang, im jungen Zustand tiefgrün, später gelb	10 80	100
984	Arnstädter grüne Riesen-Schlangen-	10 80	100
985	» schneeweisse Riesen-Schlangen-, sehr feine	10 80	100
986	Beste von allen, sehr reichtragend	25 40	110
987	Blaus Erfolg, sehr frühtragend, 30–40 cm lang, weissstachlig, dunkelgrün mit weissen Streifen	25 40	110
988	Brödels grünbleibende lange	10 80	100
989	Champion, mattedunkelgrün, zylinderförmig, glatt	10 80	100
990	dänische Treib-, sehr ertragreich	10 80	100
991	Delfter weisse, Früchte reinweiss, bis 40 cm lang, glatt, fleischig und saftig	10 80	100
992	Delikatess-, sehr frühtragend, hellgrün, glatt	10 80	100
993	Deutscher Sieger, von erstaunlicher Fruchtbarkeit; Früchte schlank, dunkelgrün, am unteren Ende hellgestreift	25 40	110
994	Erfurter Ausstellungs-, sehr ertragreich, eine der besten Treibsorten	25 40	110
995	Finanzreform, neu, Früchte bis 50 cm lang, blassgrün, sehr reichtragend	10 80	100
996	Fürst Bülow, mittellang, walzenförmig, sehr haltbar und feinschmeckend, reichtragend und widerstandsfähig	10 80	100
997	Hampels „Juwel von Kopitz“, verschieden die dankbarste und dazu die feinstschmeckende Treibgurke	25 40	110
998	Hampels verbesserte Mistbeet-	10 80	100
999	Herzog von Edinburgh, von gleichmässig zylindrischer Form, weissstachlig	10 80	100
1000	Ideal, reichtragend, sehr empfohlen	10 80	100
1001	Immers verbesserte Treib-, sehr reichtragend	10 80	100
1002	Immertragende, Cucumis semperfructiferus	10 80	100

Nr.	Treibgurken:	10 g	Pt.
		M. Pf.	Pf.
1003	indische Riesen-Netz-, bis 40 cm lang, kakao Braun, fein genetzt, nur für wärmere Lagen	10 80	100
1004	Königin der Tafel, sehr reichtragend, gelblichgrün in rahmweiss übergehend	10 80	100
1005	Königsdörfers Unermüdliche, sehr schöne reichtragende Sorte mit langen, hellgrünen, weissstachligen Früchten	10 80	100
1006	Konkurrent, neu, hellgrün, grünbleibend, weissstachlig, 30–35 cm lang, ausserordentlich reichtragend	25 40	110
1007	Modell, früh, glatt, dunkelgrün	10 80	100
1008	Noas Treib-, blassgrün, eine der besten und reichtragenden Treibsorten	10 80	100
1009	Noas weisse Treib-, reichtragend und sehr fein im Geschmack	10 80	100
1010	Oberhofgärtner Kunert, gute Sentgurke	10 S. 1.50	
1011	Prescot Wunder, dunkelgrün, sehr reichtragend	25 40	110
1012	Rochfords Markt-, eine der beliebtesten und reichtragenden Treibgurken	25 40	110
1013	Ruhm von Erfurt, grüne, reichtragend	10 80	100
1014	Ruhm von Erfurt, weisse	10 80	100
1015	Rytows Zimmer-, reichtragende Sorte für Topfanzucht	10 80	100
1016	Schwannenhals, sehr gute Sorte, dabei hart und ertragreich, selbst im Freien	10 80	100
1017	Sensation, 20 cm lang, sehr früh und von langanhaltender Fruchtbarkeit	10 80	100
1018	Telegraph, dunkelgrün, weissstachlig, gleichmässig dick	25 40	110
1019	Volltreffer, sehr reichtragend und früh	10 S. 1.50	
1020	Vorbote, sehr früh, 50 cm lang, grün gestreift, sehr haltbar und fast kernlos	10 80	100
1021	Beste Sorten Treibgurken gemischt	7 90	90
1022	Gurken-Melone	2 60	80

### Melonen.

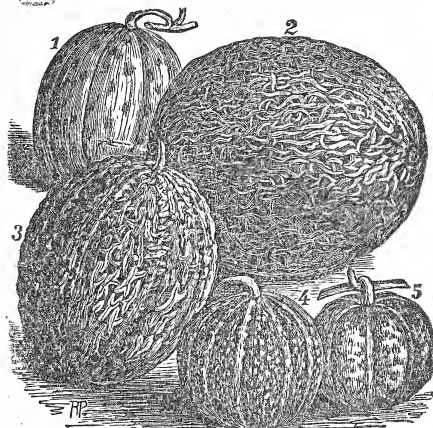
#### Cucumis Melo.

Aussaat April–Mai im warmen Mistbeet, einzeln in Töpfe zu pflanzen und Mai–Juni unter Glas auszupflanzen. Die Freilandsorten dürfen nicht vor Anfang Juni ausgepflanzt werden.

Nr.		10 g	Pt.
		M. Pf.	Pf.
1024	Admiral Togo, länglich, orange-fleischig, sehr fein	1 90	70
1025	amerikanische, reift im August im Freien	2 20	75
1026	Ananas- od. Carolina-, grünfleischig	2 20	75
1027	» rotfleischig (4)	2 20	75
1028	Aprikosen-Tafel-, sehr früh, mittelgross, dünnchalig, Fleisch aprikosenfarbig, süss	4 10	100
1029	Baltimore, länglichrund, gross, früh	4 10	100
1030	Banana Citron, lange, gurkenähnliche weisse Sorte von sehr feinem Geschmack	1 90	70
1031	Blenheim Orange, rotfleischig, dünnchalig, früh, süss und schmelzend	4 10	100
1032	Burpee's green gem, hellgrün, dunkelgrün marmor., sehr früh	1 90	70
1033	Burpee's orange cream, rotfleischig	1 90	70

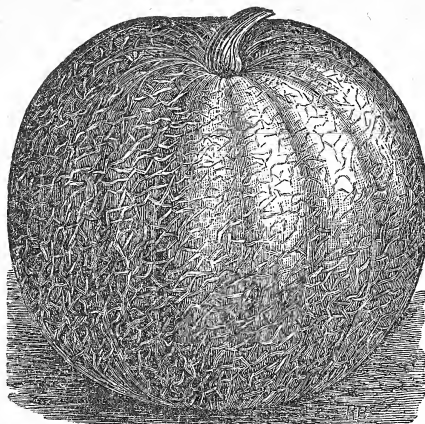


Melonen:		10g	Pt.
Nr.		M.Pf.	Pf.
1035	Burrell's Gem, länglichrund, Schale dunkelgrün, genetzt, Fleisch lachsorange, süß und schmelzend	1 90	70
1036	Busch-, Henderson, nicht rankend, einen Busch von 40–50 cm Durchmesser bildend. Früchte rund, stark genetzt, grünfleischig, süß und schmelzend	1 90	70
1037	Buyukdere, rund, hellgelb, grün gestreift, Fleisch schneeweiß	1 90	70
1038	Cantaloup-, Algier-, rotfleischig, fein	4 10	100
1039	» Apfel-, früh, rund, Fleisch dunkelorange, sehr fein (5)	1 90	70
1040	» gelbe, grosse Land-	1 90	70
1042	» Karmeliter-, schwarze rotfleischige	1 90	70
1043	» Konsul Schiller, sehr grosse, genetzte, gelbe	4 10	100
1044	» Korallenriff	4 10	100
1045	» Obus, lang, dunkelgrün, dünn-schalig, Fleisch fest, schön rot, süß und schmelzend	4 10	100
1046	» Orangen-	1 90	70
1047	» Pariser Glocke (Prescott de P.)	4 10	100
1048	» » grosse gelbe, dünn-schalig, rotfleischig	4 10	100
1049	» Prescott, rotfleischige	4 10	100
1050	» » frühe	4 10	100
1051	» » silberweisse	4 10	100
1052	» portugiesische schwarze	4 10	100
1053	» » Riesen-	4 10	100
1054	» Spicy, länglichrund, grosse, weiss, Fleisch rosa	2 90	85
1055	» Vauriac, Schale silberweiss, Fleisch orangefarbt, fein	2 90	85
1056	» Victoria	3 80	100
1057	» weissgrundige, sehr grosse	3 40	95
1058	» Woldemar Gratscheff, rotfleischig, genetzt	2 90	85
1059	Cavillon, gelbe grünfleischige	2 20	75
1060	» rotfleischige	2 20	75
1061	Champion Market, sehr grosse, reichtragend, grünfleischig (3)	2 20	75
1062	Defender, länglichrund, genetzt, rotfleischig, sehr früh	3 40	95
1063	De Pierre-Bénite, platte kleine rotfleischige	2 90	85
1064	Dominion, sehr gross, rund, genetzt	3 40	95
1065	Early Hackensack, gross, rund, grün, stark genetzt, grünfleischig	3 60	95
1066	Emerald Gem, sehr fein	3 60	95
1067	Fordhook, rund, tief gefurcht, Schale smaragdgrün, stark genetzt, Fleisch lachsrot, sehr schmelzend	3 60	9
1068	Golden Beauty, länglichrund, Haut dünn, leuchtend goldgelb, stark genetzt, Fleisch lachsrot, vorzüglich	3 60	95
1069	Golden Eagle, länglichrund, gerippt, stark genetzt, Fleisch lachsrot, sehr dick	4 80	110
1070	Golden Orange	4 80	110
1071	Golden Perfection	4 80	110
1072	Gold lined, mittelgross, rund, stark genetzt, Fleisch dunkelgrün, nach innen mit gelbem Ring, sehr schmelzend	3 60	95
1073	Granatapfel, zierend	2 20	75
1074	Gulton Scarlet, mittelgross, fein genetzt, rotfleischig	5 30	110
1075	Heinemanns Freiland-, sehr empfehlenswert, gross, rotfleischig, süß	3 60	95
1076	Hochgenuss der Tafel, gross, Schale silberweiss, in goldgelb übergehend, Fleisch orangefarbt	6 80	120
1077	Hoodoo, mittelgross, rund, stark genetzt, Fleisch dunkelorange, süß und schmelzend	5 30	110



Melonen, verschiedene.

Melonen:		10 g	Pt.
Nr.		M.Pf.	Pf.
1078	Hybride Vallerand, gross, länglichrund, rotfleischig	3 40	95
1079	japanische weisse, früh (1)	1 90	90
1080	» weisse Freiland-, sehr früh, länglich, weissschalig	3 40	95
1081	Jenny Lind, kleine frühe grünfleischig	1 90	70
1082	» verbesserte, frühe, rund, stark genetzt, Fleisch gelblichgrün, sehr süß	1 90	70
1083	Kaiserin Auguste Viktoria, fast rund, tief gerippt, dunkelgrün in gelb übergehend, Fleisch orangegelb, schmelzend	3 80	100
1085	Kletter-, zur Anzucht an Spalieren geeignet, Früchte dünn-schalig, mit grünem, gewürzhaftem Fleisch	2 60	80
1086	» rotfleischige, sehr fein	2 60	80
1087	» weisse, länglichrund, aussen und innen weiss, Fleisch zuckerreich, schmelzend	2 60	80
1088	Land-Melone, franz. gelbe	2 10	75
1090	Little Heath, rotfleischig, genetzt	3 40	95
1091	Malta, grünfleischige Winter-	1 90	70
1092	» rotfleischige	1 90	75
1093	Matchless, länglichrund, stark genetzt, grünfleischig	1 90	75
1094	Maules Modell, länglichrund, genetzt, grünfleischig, früh	1 90	75
1095	Melrose, früh, rund, grünfleischig, sehr süß (2)	1 90	75
1096	Melting Sugar, neu, mittelgross, rund, stark genetzt, Fleisch grün, schmelzend, zuckerstark, sehr fein	3 40	95
1097	Montreal green Nutmeg, sehr gross, grünfleischig	3 40	95
1099	Netted Rock, länglichrund, stark genetzt, Fleisch grünlichweiss, sehr süß	2 40	95
1100	Netz-, Berliner, gross, rund, stark genetzt	—	120
1101	» Golden Gem, gelb, länglichrund, sehr süß	—	120
1102	» runde Skillmans	2 80	80
1103	» van Buskirk's Rock, länglichrund, grün, stark genetzt, Fleisch grün, sehr süß	1 90	75
1104	Non plus ultra, länglichrund, gross, Fleisch grün	3 40	95
1105	Nutmeg, reichtragend u. schmackh.	3 40	95
1107	Osage Gem, rotfleischig	3 40	95



171. Spisekürbis, Melonen-, gelber genetzter Riesen-.

Melonen:		10 g	Pt.
Nr.		M. Pf.	Pf.
1108	<b>Paul Rose</b> , fast rund, gerippt, stark genetzt, Fleisch dick, dunkel-orange . . . . .	3 40	95
1109	<b>Pfirsich-</b> , kleine süsse . . . . .	2 60	80
1110	<b>Rocky Ford</b> , länglichrund, Schale grünlichgelb, stark genetzt, Fleisch sehr dick, gelblichgrün . . . . .	1 90	70
1111	<b>Rose von Khiwa</b> , mittelgross, länglichrund, grün, leicht genetzt, Fleisch weiss, sehr saftig . . . . .	3 40	95
1112	<b>rotfleischige von Trévoux</b> , sehr dünnchalig, länglichrund, Fleisch schmelzend, süss . . . . .	3 40	95
1113	<b>Sachalin</b> , rund, Schale silbergrau, Fleisch orange, fein . . . . .	3 40	95
1114	<b>Surprise</b> , sehr frühreifend, genetzt, rund, rotfleischig, fein . . . . .	3 40	95
1115	<b>Sweetmeat</b> , neu, mittelgross, rund, genetzt, grünfleischig, sehr süss und schmelzend . . . . .	2 90	80
1116	<b>Turkestaner, kl. grünfleisch.</b> , sehr fein . . . . .	3 40	95
1117	» <b>Boico</b> verbesserte . . . . .	3 40	95
1118	<b>Wiener Mai</b> . . . . .	3 40	95
1119	<b>Winter</b> -, spanische . . . . .	3 40	95
1120	<b>Wunder von Amerika</b> , länglichrund, genetzt, Fleisch grün . . . . .	3 80	100
1121	<b>Zucker</b> -, rotfleischige von Tours . . . . .	2 20	75
1122	<b>Zuckerforelle</b> , früh, reichtragend, länglichrund, dunkelgrün marmoriert, wenig genetzt, Fleisch rötlichgelb . . . . .	5 30	110
1123	Melonen, viele schöne Sorten gemischt . . . . .	1 90	70
1124	Melonen, 1 Sortiment von 10 Sorten je 1 P. für M. 6 — . . . . .	—	—
1125	<b>Wassermelone</b> (C. Citrullus), amerikanische, Zitronen-, rotfleischige Einmach- . . . . .	1 —	60
1126	» <b>amerik.</b> , Zitronen-, grünsamige . . . . .	1 —	60
1127	» <b>Cuban Queen</b> , rotfl. gestr. . . . .	1 —	60
1128	» <b>Dark Icing</b> , rotfleischig . . . . .	1 —	60
1129	» <b>Eis-Gelée</b> . . . . .	1 —	60
1130	» <b>Fordhook</b> . . . . .	1 —	60
1131	» <b>Gray Monarch</b> . . . . .	1 —	60
1132	» <b>Honig</b> . . . . .	1 —	60
1133	» <b>Klapperschlange</b> . . . . .	— 90	60
1134	» <b>Kolb Gem</b> . . . . .	1 —	60
1135	» <b>Mammoth Iron Glad</b> , sehr gross . . . . .	1 —	60
1136	» <b>Mountain Sweet</b> . . . . .	1 —	60
1137	» <b>Phinney</b> , früh., rotfl., fein . . . . .	1 —	60
1139	» <b>Sugar Stick</b> . . . . .	1 —	60

## Melonen:

Nr.		10 g	Pt.
		M. Pf.	Pf.
1140	<b>Wassermelone</b> , amerikanische The Boss, feinste rotfl. . . . .	1 —	60
1143	» <b>schwarz kernige</b> . . . . .	1 —	60
1145	» <b>gemischt</b> . . . . .	1 —	60

## Kürbis-Arten zum Verspeisen.

Cucurbita pepo.

Aussaat und Heranzucht wie bei Melonen. Von Ende Mai bis Mitte Juni ins Freie zu pflanzen oder Ende Mai ins Freie an Ort und Stelle. Gut gedüngtes Land, sonnige Lage und reichliche Bewässerung erforderlich.

Nr.		100 g	10 g	Pt.
		M. Pf.	M. Pf.	Pf.
1146	<b>Calhoun</b> , flachrund, 20 bis 25 cm im Durchmesser, Schale helledergelb, Fleisch gelb, sehr zart; Früchte sich lange haltend . . . . .	12 40	1 55	70
1147	<b>Cocozelle</b> , langer ital. gestreifter ohne Ranken . . . . .	17 50	2 20	75
1148	» <b>langer grüner</b> . . . . .	17 50	2 20	75
1149	» <b>von Belmonte</b> , sehr langer weisser . . . . .	—	—	—
1150	» <b>» Neapel</b> . . . . .	17 50	2 20	75
1152	<b>Connecticut Feld</b> . . . . .	12 40	1 55	70
1153	<b>Courge patate</b> , klein, länglich, gelb, hält sich sehr lange . . . . .	—	—	—
1154	<b>Cushaw</b> . . . . .	12 40	1 55	70
1155	<b>Feld</b> -, gewöhnlicher oder Küchen- . . . . .	7 20	— 85	50
1156	<b>Genfer</b> (Courgeron de Genève), nicht rankend, sehr fein . . . . .	12 40	1 55	70
1157	<b>Globe Mammoth</b> , flachrund, sehr gross, stark genetzt . . . . .	15 60	1 90	70
1158	<b>Goldherz</b> (Heart O'Gold), grosser, orangegelb, herzförmig, gerippter, Fleisch sehr fest . . . . .	12 40	1 55	70
1159	<b>Jumbo</b> , sehr gross . . . . .	—	—	—
1160	<b>Käse-</b> (Cheese), amerikanischer, rund, mittelgross, sehr haltbar . . . . .	12 40	1 55	70
1161	<b>Kokosnuss</b> . . . . .	—	—	—
1162	<b>Mammut</b> , chilenischer . . . . .	12 40	1 55	70
1163	<b>Mantelsack</b> , neapolitan. . . . .	—	—	—
1164	<b>Marblehead</b> , amerikan. . . . .	—	—	—
1165	<b>Mark-</b> (Marrow), Autumnal . . . . .	16 40	2 10	75
1166	» <b>Boston</b> . . . . .	16 40	2 10	75
1167	» <b>Custard</b> . . . . .	16 40	2 10	75
1168	» <b>langer weisser</b> . . . . .	16 40	2 10	75
1169	» <b>Schmer-</b> , gelber (Vegetable) . . . . .	16 40	2 10	75
1170	» <b>» langer grüner</b> , gelb gestreifter . . . . .	16 40	2 10	75
1171	<b>Melonen</b> -, allergrösster gelber genetzter Riesen-, 75—100 kg schwer . . . . .	34 —	4 30	100
1172	» <b>grosser bunter</b> . . . . .	34 —	4 30	100
1173	» <b>gelber</b> . . . . .	34 —	4 30	100
1174	» <b>grüner</b> . . . . .	34 —	4 30	100
1175	» <b>scharlachroter</b> . . . . .	18 —	2 20	75
1176	» <b>silbergrauer</b> . . . . .	34 —	4 30	100
1177	» <b>weisser</b> . . . . .	34 —	4 30	100
1178	» <b>gemischt</b> . . . . .	31 —	4 10	90
1179	<b>Mirakel</b> -, mit schalenlosem Kern, gross, dunkelgrün mit gelblichroten Streifen, Fleisch fein, sehr fest, orangefarbig . . . . .	12 40	1 55	70
1180	<b>Moore's Vegetable Cream</b> . . . . .	12 40	1 55	70
1181	<b>Neger</b> -, schwarzgrüner . . . . .	12 40	1 55	70
1183	<b>Potiron</b> , hochroter . . . . .	12 40	1 55	70
1184	» <b>sehr früher gelber</b> . . . . .	—	—	100
1185	<b>Riesen</b> -von Connecticut . . . . .	12 40	1 55	70

Nr.	Kürbisse:	100 g	10 g	Pf.
		M.Pf.	M.Pf.	Pf.
1186	Squash, Butman . . . . .	—	—	—
1187	» chinesischer scharlach-roter . . . . .	—	—	—
1188	» Delicious, dunkelgrün, Form wie Hubbard, sich lange haltend . . . . .	—	—	—
1189	» Egg Plant, langer weiss . . . . .	—	—	—
1190	» Fordhook . . . . .	—	—	—
1191	» Hubbard, Fleisch hellorange, bester für Winter . . . . .	—	—	—
1192	» goldgelber Busch . . . . .	12 40	1 55	70
1193	» Perfect Gem . . . . .	12 40	1 55	70

Nr.	Kürbisse:	100 g	10 g	Pf.
		M.Pf.	M.Pf.	Pf.
1194	Squash, weisser Busch . . . . .	12 40	1 55	70
1196	Valparaiso, gross, fleischig . . . . .	17 50	2 20	75
1197	Waldfisch, sehr langer grosser grüner . . . . .	17 50	2 20	75
1198	weisser ohne Ranken . . . . .	12 40	1 55	75
1199	Winter-Luxury, rostgelb, fein genetzt, hält sich sehr lange . . . . .	12 40	1 55	75
1200	Zentner-, gelber . . . . .	21 20	2 60	80
1201	» grüner . . . . .	21 20	2 60	80
1202	Zucker-, brasilischer . . . . .	12 40	1 55	70
1203	Speisekürbisse gemischt . . . . .	12 40	1 55	70

## Hülsenfrüchte

können jetzt ohne Saatkarten abgegeben werden.

## 10. Erbsen-Sorten.

Aussaat März—Juni in Zwischenräumen von 2—3 Wochen in Reihen auf 30—40 cm Abstand. Höher wachsende Sorten müssen mit Reisern besteckt oder gestengelt werden. Freie Lage und guter lockerer, aber nicht frisch gedüngter Boden erforderlich.

### Zuckererbsen, die mit Schoten gespeist werden.

*Pisum sativum sine cortice durior.*

Nr.		Höhe	kg	100 g
		m	M.Pf.	Pf.
1204	Buchsbaum- oder de Gräce . . . . .	0,15	16 40	220
1205	Butter-, dickschotige, sehr fleischig . . . . .	0,75	15 —	200
1207	Erfurter allerfrüheste . . . . .	0,80	15 —	200
1208	Florentiner, blaublühende graue breitschotige . . . . .	1,20	15 —	200
1209	Fürst Bismarck, früheste . . . . .	0,45	15 —	200
1210	Goldkönigin, neu, mit hochgelben breiten langen Schoten und rotbraunem Korn, volltragend . . . . .	1,20	19 80	290
1211	graue niedrige frühe, violettblühend, volltragend . . . . .	0,60	15 —	200
1212	» Riesen-Delikatesse, Schoten 15 cm lang, 4 cm breit, fleischig und saftig . . . . .	1,50	15 —	200
1213	» Riesen-Schnabel-, mit sehr grossen Schoten . . . . .	1,20	— —	—
1215	Heinrichs frühe, sehr volltragende . . . . .	0,90	15 —	200
1219	Moorheims Riesen-, Schoten bis 16 cm lang, sehr dickfleischig . . . . .	1,50	15 —	200
1220	niedrige frühe . . . . .	0,60	15 —	200
1223	Säbel-, grosse weisse breit- und krummschotige (weissblühende holländ. Schwert-) . . . . .	1,50	15 —	240
1224	Überfluss, neu, mittelfrüh, Schoten 8—9 cm lang, reichtragend . . . . .	0,70	15 —	200
1225	Wachs-Schwert-, grosse gelbschotige . . . . .	1,50	15 —	200

### Kneifel-, Pahl- oder Ausläufererbsen.

*Pisum sativum hortense.*

#### Frühe und früheste Sorten.

Nr.		Höhe	kg	100 g
		m	M.Pf.	Pf.
1226	Automobil (Pilot), langschotig, früh, ertragreich . . . . .	0,80	13 60	180
1227	Bountiful, sehr früh, grossschotig, grünbleibend . . . . .	0,90	13 60	180
1228	Buchsbaum No. I oder de Gräce, zum Treiben . . . . .	0,20	13 60	180

Nr.	Kneifel-, Pahl- oder Ausläufererbsen:	Höhe	kg	100 g
		m	M.Pf.	Pf.
1229	Buchsbaum Schnabel-, früh, langschotig, sehr reichtragend . . . . .	0,30	13 60	180
1230	Carters erste Ernte, sehr früh . . . . .	0,60	13 60	180
1231	Daniel O'Rourke, sehr früh . . . . .	0,75	13 60	180
1232	Dicksons früheste und beste, sehr früh, niedrig, sehr reichtragend . . . . .	0,50	13 60	180
1233	Emerald Gem, sehr früh, smaragdgrün, langschotig . . . . .	0,80	13 60	180
1234	Express (Vorbote), sehr früh und reichtragend . . . . .	0,60	13 60	180
1236	frühe Wunder- (Early Wonder), sehr früh, reichtragend . . . . .	0,50	13 60	180
1237	Kentish Invicta, grün-schotig, sehr ertragreich . . . . .	0,90	13 0	180
1238	Korbfüller, früh, sehr grossschotig . . . . .	0,90	13 60	180
1239	Mai-, allerfrüheste verbesserte, früheste und ertragreichste . . . . .	0,60	13 60	180
1240	» frühe niedrige . . . . .	0,60	13 60	180
1241	Prinz Albert, sehr früh . . . . .	0,75	13 60	180
1244	Ruhm von Cassel, grossschotig, früh . . . . .	0,90	13 60	180
1245	Ruhm von Vietz, ausserordentlich früh, sehr reichtragend, Schoten dichtgefüllt, gute Marktsorte . . . . .	0,60	13 60	180
1246	Saxa, Schoten bis 10 cm lang, reichtragend, ebenso früh wie die allerfrüheste Mai- . . . . .	0,60	13 60	180

#### Mittelfrühe und späte Sorten.

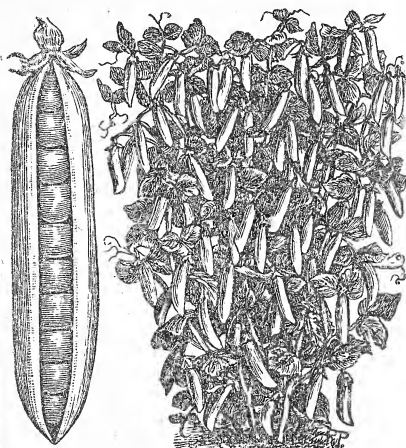
1248	Bohnenerbse, sehr reichtragend, Schoten gross, dichtgefüllt, Samenkörner einer Bohne ähnlich; zum Einmachen sehr zu empfehlen . . . . .	1,00	13 60	180
1249	Braunschweiger grünbleibende Folger-, sehr ertragreich . . . . .	0,80	13 60	180
1250	grünbleibende verbesserte Folger- . . . . .	0,80	13 60	180
1251	purpurvioletschotige, reichtragend (Nero) . . . . .	0,90	13 60	180
1252	Schnabel- oder Säbel-, grossschotig, vorzüglich . . . . .	1,00	13 60	180
1254	» oder Säbel-, flämische Riesen-, mit 12 bis 15 cm langen Schoten . . . . .	1,20	13 60	180

Nr.	Kneifel-, Pahl- oder Ausläufererbsen:	Höhe m	kg M.Pf.	100g Pf.
1255	Regenta, neu, grünbleib., reichtragend . . . . .	0,45	13 60	180
1256	Rekord, neu, grünbleibend, Schoten gross, schnabelförmig . . . . .	0,55	13 60	180
1257	St. Martin, Winter-, sehr widerstandsfähig, Schoten mittelgross, dicht gefüllt . . . . .	1,20	13 60	180

Nr.	Markerbsen.	Höhe m	kg M.Pf.	100g Pf.
1259	Stolz des Marktes, grüne langschotige, vorzüglich	0,60	16 80	220
1260	Telegraph, sehr gut, grossschotig, reichtragend . . . . .	1,00	13 60	180
1261	Victoria (Waterloo), grosse Sorte, für Garten und Feld gleich empfehlenswert . . . . .	1,20	13 60	180
1262	Wilhelm I., früh, mit langen, vollen, dunkelgrünen Schoten . . . . .	1,00	13 60	180

Nr.	Runzlige Markerbsen.	Höhe m	kg M.Pf.	100g Pf.
-----	----------------------	--------	----------	----------

1263	Abundance, reichtragend, mit langen vollen Schoten	0,50	15 60	200
1264	Admiral Greigh, sehr reichtragende, mittelfrühe Sorte mit 7-8 cm langen Schoten, dicht gefüllt mit grossen, sehr süssen Erbsen, vorzüglich, für jede Lage empfehlenswert . . . . .	0,50	15 60	240
1265	Alderman, sehr grosse Schoten . . . . .	1,20	15 60	200
1265a	Belladonna, reichtragend, Schoten schnabelförmig, neu . . . . .	0,70	20 20	300
1266	Champion, hohe grünweisse, äusserst volltragende . . . . .	1,20	15 60	200
1267	Daisy, niedrig, grossschotig, sehr früh und reichtragend . . . . .	0,40	16 80	220
1268	Delikatess, sehr ertragreich . . . . .	0,80	15 60	200
1269	Dr. Mac Lean, grün, reichtragend . . . . .	0,90	15 60	200
1270	Excelsior, reichtragend . . . . .	0,95	16 80	220
1272	Gradus (Ideal), ausserordentlich früh und reichtragend, Schoten 12 bis 15 cm lang, hellgrün . . . . .	0,80	16 80	220
1273	Herzog v. Albany, sehr grosse, dunkelgrüne Schoten . . . . .	1,40	15 60	200
1274	Jenny Lind (Knights), hohe weisse . . . . .	1,50	15 60	200
1274a	Primavera, mittelfrüh, reichtragend, neu . . . . .	0,60	20 20	300



1272. Runzl. Markerbse, Gradus.

Nr.	Runzlige Markerbsen:	Höhe m	kg M.Pf.	100g Pf.
1275	Pyramidal, sehr reichtragend und widerstandsfähig, Schoten gross und voll . . . . .	1,00	15 60	200
1276	Senator, ausserordentlich reichtragend . . . . .	0,70	15 60	200
1277	Telephon, grossschotig, sehr reichtragend, feinschmeckend . . . . .	1,00	15 60	200
1278	Triumph, mittsehr langen und vollen Schoten . . . . .	0,60	15 60	200
1279	William Hurst, sehr früh und reichtragend . . . . .	0,35	16 80	220
1280	Wunder von Amerika, ganz niedrige und sehr frühe Sorte, reichtragend . . . . .	0,20	16 80	220
1281	» von England, niedrig, langschotig . . . . .	0,30	16 80	220
1282	» von Witham, niedrig, sehr früh, Schoten dunkelgrün, gut zum Treiben . . . . .	0,30	16 80	220

## Erbsen, verschiedene:

1283	spanische Kicher- oder Malaga-(Cicer arietinum)	0,30	15 60	200
1284	Spargelerbsen, rotblühende (Lotus tetragonolobus)	0,40	22 —	320
1285	» gelbblühende . . . . .	0,40	22 —	320

## II. Bohnen-Sorten.

Aussaat von Mitte Mai an, nicht früher, da Bohnen in noch ungenügend warmen Boden nicht keimen. Stangenbohnen legt man in Reihen von 50-60 cm Abstand, Buschbohnen in Reihen von 30-40 cm Entfernung. Warme Lage und guter, nicht frisch gedüngter Boden sind zum Gedeihen nötig.

## Stangenbohnen.

Phaseolus vulgaris.

Nr.		kg M.Pf.	100g M.Pf.
1286	arabische, rotblühende oder Feuer-	16 40	2 20
1287	» scharlachrote Riesen-, mit 3-4 cm breiten und 20-25 cm langen Schoten, Blumen sehr gross . . . . .	18 —	2 60
1288	» Schmetterlings-, reichtragend, Blüten hellachrosa u. weiss, sehr zierend	30 —	3 80

## Stangenbohnen:

Nr.		kg M.Pf.	100g M.Pf.
1289	arabische, weisse . . . . .	22 —	3 —
1290	» zweifarbige oder buntblühende . . . . .	16 40	2 20
1291	» Zar, sehr gross- und dickschotig . . . . .	25 20	3 40
1292	Avantgarde, früheste Erfurter Riesen-, reichtragend, Schoten lang, sehr zu empfehlen . . . . .	27 —	3 60
1295	Don Carlos, mittelfrüh, äusserst ergebige Zuckerbrech- . . . . .	27 —	3 60

Stangenbohnen:		kg	100 g
Nr.		M. Pf.	M. Pf.
1296	Erntebringer, siehe Neuheiten Pt. 2	—	—
1297	Excelsior, früher und ergiebiger als Riesen-Zucker-Brech-	27	3 60
1299	Flageolett-Wachs-, mit roten Bohnen, sehr feine Sorte, ebenso ertragreich wie die Buschbohne gleichen Namens	32	4 20
1300	Flageolett-Wachs- mit weissen Bohnen	32	4 20
1300a	Friedensbote, neu	27	3 60
1301	Fürst Bismarck, langschotige Zucker-Brech-, ohne Fäden, früh, sehr dickfleischig	30	4 —
1302	Gloria-Wachs-, ohne Fäden, reichtragend, frühzeitig, gute Einmachbohne, Schoten sehr lang, rund, fleischig, gänzlich frei von Fäden, Bohnen weiss	32	4 20
1303	Goldener Prinz, Schoten goldgelb, 24 cm lang, 1½ bis 2 cm breit, durchaus fadenlos, sehr reich im Ertrag	32	4 20
1304	Goldkrone, früh, Schoten 22 bis 25 cm lang, fast zylindrisch rund, goldgelb, sehr dickfleischig und fadenlos	32	4 20
1305	Heureka (Karolines Liebling), zart sehr dickfleischig, reichtragend	27	3 60
1307	Juli-, sehr früh und ungemein reichtragend	27	3 60
1308	Juli-Gold-, sehr früh, mit goldgelben, fleischigen, fast fadenlosen Schoten	32	4 20
1310	Korbfüller, langschotige frühe volltragende, vorzüglich	27	3 60
1312	Korbfüller-Wachs-, früh, ausserordentlich reichtragend, Schoten lang, sehr fleischig, von wachsgelber Farbe, sehr empfehlenswert	32	4 20
1314	Meisterstück, Schoten lang, in Büscheln, fadenlos, sehr reichtragend	30	4 —
1315	Mont d'or, goldgelbe Wachs-, sehr fein	32	4 20
1316	Mulstopper, Schoten bis 30 cm lang, 2 cm breit, sehr fleischig und fadenlos, ungemein reichtragend	30	4 —
1317	Ohnegleichen, sehr früh, ausserordentlich reichtragend, Schoten rund, fleischig, zart	27	3 60
1318	Phaenomen, früh, sehr ertragreich, mit langen, dickfleischigen Schoten	27	3 60
1319	Präsident (Kapitän Weddigen), langschotige Zucker-Brech-, ganz ohne Fäden, vorzüglich	30	4 —
1321	Riesen-Wachs-Schwert-von Algier, mit schwarzen Bohnen	32	4 20
1322	Riesen-, „Zeppelin“ (Perplex), sehr reichtragend und von kräftigem Wachstum, Schoten bis 32 cm lang, sehr breit und dickfleischig	27	3 60
1325	Riesen-Zucker-Brech-, ohne Fäden	30	4 —
1327	Schlachtschwert-, sehr lange breite weisse Riesen-	27	3 60
1328	Schlachtschwert-, blauschotige, Schoten lang und breit	27	3 60
1329	Speck-, violetschotige, mit gelblichen Bohnen, sehr zart	27	3 60

Stangenbohnen:		kg	100 g
Nr.		M. Pf.	M. Pf.
1331	Triumph-Zucker-Wachs-, gelbschotige, mittelfrüh, Schoten gelb, lang, zart, reichtragend	32	4 20
1332	Wachs-, schwarze, mit gelben Schoten	—	4 20
1335	Zehnwochen-allerfrüheste langschotige, sehr früh und dabei ausserordentlich ertragreich, Schoten 25 cm lang, dickfleischig und zart	27	3 60
1336	Zucker-Brech-, rheinische dicke oder Speck-, vorzüglich, frühreifend und zart	27	3 60
1339	Zucker-Perl-, feine weisse, ohne Fäden (Prinzess-)	30	4 —
1340	» » Wachs-, weisse mit wachsgelben Schoten u. weissen Bohnen	27	3 60

## Buschbohnen.

Phaseolus erectus.

		kg	100 g
Nr.		M. Pf.	M. Pf.
1341	allererste Wachs-, sehr früh, langschotig, dickfleischig	18	2 60
1342	allererste weisse Treib-, neu, Schoten 10—12 cm lg., ein wenig gebogen, sehr zart, vorzüglich zum Treiben	16 40	2 20
1343	allerfrüheste weisse langschotige Treib-, sehr ergiebige Treibsorte	16 40	2 20
1344	Alpha, früheste fadenlose mit dickfleischigen langen Schoten	18	2 40
1346	Brech-, allerfrüheste zarte braune	14 40	1 90
1348	Flageolett-, blutrote (rote Pariser), sehr gut	14 40	1 90
1349	» Chevrriers, grüne, Bohnen grünbleibend	14 40	1 90
1350	» Victoria, mit langen, dickfleisch. Schoten, Saatbohne aussergewöhnlich gross, weiss mit roten Streifen	18	2 60
1351	» weisse Pariser, Schoten lang, fleischig, gute Einmach-	16 40	2 20
1352	» Wachs-, mit roten Bohnen, gelbschotig, fleischig, früh, sehr reichtragend, eine der allerbesten Wachsbohnen	16 40	2 20
1353	» Wachs-, mit bunten (gesprenkelten) Bohnen, sehr fein	16 40	2 20
1354	» Wachs-, mit weissen Bohnen	18	2 60
1355	gelbe englische Treib-	14 40	1 90
1355a	» runde Pariser (Eier), vorzüglich zum Trocknen kochen	14 40	1 90
1356	Goldregen, hochstaudig, sehr langschotige Wachs-	16 40	2 20
1357	holländische früheste weisse Schwert-Treib-	16 40	2 20
1358	Hundert für eine, frühe gelbe zum Treiben	14 40	1 90
1359	Isenburger, früheste bunte lange	14 40	1 90
1361	» weisse	16 40	2 20
1362	Juni, früheste mittellange, dickfleischige	16 40	2 20
1363	Kaiser Wilhelm, früheste weisse Schwert-	16 40	2 20

Buschbohnen		kg	100 g
Nr.		M.Pf.	M.Pf.
1364	Kaiser Wilhelm, verbesserte Riesen-, reichtragend, Schoten sehr lang . . . . .	17 20	2 20
1365	Kaiser Wilhelm Wachs-, sehr zart, Schoten wachsgelb . . . . .	18 —	2 60
1367	Krummschnabel, dickfleischige Brech- . . . . .	18 —	2 60
1368	Londoner Markt- (Incomparable), früheste, gut zum Treiben . . . . .	16 40	2 20
1369	Mont d'or, sehr früh und reichtragend, Schoten goldgelb . . . . .	18 —	2 60
1370	Neger-, frühesteschwarze, z. Treib. . . . .	14 40	1 90
1371	» » » langschot. . . . .	14 40	1 90
1372	» längste schmale von Chalons, mittelfrüh, hochstaudig, Schoten sehr schmal, 16–20 cm lang, reichtragend . . . . .	14 40	1 90
1373	Neger-Wachs-, früheste mit wachsgelben Schoten . . . . .	16 40	2 20
1374	Nonpareil, gelbschotige Wachs-, früh und reichtragend, Schoten wachsgelb . . . . .	18 —	2 60
1375	Non plus ultra, sehr früh, hellgrüne zarte Schoten . . . . .	14 40	1 90
1376	Nordstern, allerfrüheste breite weisse Schwert-, neu, ausserordentlich reichtragend, sehr widerstandsfähig . . . . .	16 40	2 20
1377	Osborns Treib-, sehr früh . . . . .	14 40	1 90
1378	Prinzess-, gelbe runde . . . . .	— —	1 90
1379	Reis-Perl- (Tausend für Eine), ganz kleine weisse, kleiner als Zucker-Perl- . . . . .	22 —	3 —
1380	Saxa, früheste Zucker-Brech-Dattel- . . . . .	16 40	2 20
1381	Schlachtschwert-, allergrösste weisse . . . . .	16 40	2 20
1382	Schwert-, sehr grosse weisse, hochstaudig . . . . .	16 40	2 20
1383	Speck-, verbesserte weisse dickfleischige . . . . .	18 40	2 60
1385	Triumph, früheste gelbe Treib-, ohne Fäden, vorzügl. . . . .	16 40	2 20
1386	Unerschöpfliche, früh, trägt ununterbrochen bis zum Herbst . . . . .	16 40	2 20
1388	Wachs-, Amtrat Koch, neu, fadenlos, vollfleischig, äusserst zart und rostfrei, ertragreich . . . . .	18 —	2 60
1389	» Berliner Brech-, mit schwarzen Bohnen . . . . .	16 40	2 20
1391	» Butter-Königin, lange dicke, gelbschotige mit weissen Bohnen, ertragreich . . . . .	18 —	2 60
1392	» Dattel-, sehr langschotig und früh, ausserordentlich reichtragend . . . . .	16 40	2 20
1395	» Ideal, sehr reichtragend, m. langen, dickfleischigen zarten Schoten von fast durchsichtiger, schön gelber Farbe . . . . .	18 —	2 60
1396	» Mondsichel, mittelfrüh, ertragreich, Schoten sichelförmig gebogen, goldgelb, fleischig, fadenlos . . . . .	16 40	2 20
1397	» Pariser Markthalen-, sehr früh, Schoten 15 cm lang, fadenlos, ausserordentlich reichtragend . . . . .	18 —	2 60
1398	» Perfektion-, widerstandsfähig, Schoten gelb, sehr zart, früh u. reichtragend . . . . .	16 40	2 20
1398a	» Protecta, siehe Neuheiten Pt. 1, 40; — — — —		

Buschbohnen:		kg	100 g
Nr.		M.Pf.	M.Pf.
1395b	Wachs-, Rekord, reichtrag. langschotig, dickfleischig, fadenlos . . . . . Pt. 1 —;	— —	— —
1399	» weisse gelbschotige ohne Ranken . . . . .	18 —	2 60
1400	» schwarze gelbschotige, ohne Ranken . . . . .	16 40	2 20
1401	» schwarze gelbschotige, ohne Fäden . . . . .	— —	2 60
1402	» Schirmers Casseler Wachs-, mit violetten Bohnen, fein, dickfleischig, früh, reichtragend . . . . .	16 40	2 20
1404	Wachsschwert-, gelbschotige, mit weissen Bohnen . . . . .	18 —	2 60
1406	Zucker-Brech-, Hinrichs Riesen-, m. bunt. Bohnen, ausserordentlich ergiebig, sehr langschot. . . . .	16 40	2 20
1407	» » Hinrichs Riesen-, bunte ohne Fäden . . . . .	20 —	2 60
1408	» Hinrichs Riesen-, verbesserte, mit weissgrundigen Bohnen, beste Sorte zum Einmachen . . . . .	18 —	2 60
1409	» » Hinrichs Riesen-, weissgrundige ohne Fäden . . . . .	22 —	3 —
1410	» » Hinrichs Riesen-Wachs-, gelbschotig . . . . .	16 40	2 20
1411	» oder Butter-, grosse weisse . . . . .	18 —	2 60
1412	» Perl-, fadenlose (Perfektion), Schoten lang und fleischig, frei von Fäden, reichtragend u. widerstandsfähig . . . . .	22 —	3 —
1413	» » feine weisse Holsteiner . . . . .	— —	2 20
1414	» » » ganz kleine weisse . . . . .	20 —	2 60
1415	» » Volgers, kleine weisse ohne Fäden . . . . .	22 —	3 —
1416	» » Wachs-, ohne Fäden, Schoten schön gelb, fleischig . . . . .	18 —	2 60
1417	» Spargel-, frühe graue mit weisslichen Schoten, vorzüglich für Freiland sowie zum Treiben . . . . .	14 40	1 90

## Puffbohnen.

(Dicke oder Gartenbohnen.)

Vicia Faba.

Aussaat so früh wie möglich von März an bis Mai in Reihen auf 40–50 cm Entfernung. Nahrhafter, nicht zu trockner Boden.

		kg	100 g
Nr.		M.Pf.	M.Pf.
1420	amerikanische . . . . .	14 40	1 90
1422	dreifach weisse, weissblüh., weisskeimig und weissbleibend . . . . .	16 40	2 20
1423	Erfurter, grosse weisse . . . . .	12 60	1 60
1424	Fächer- oder Büschel-, niedrige . . . . .	14 40	1 90
1425	frühe grosse breite weisskeimige . . . . .	14 40	1 90
1427	Hängschotige lange (Hang-down) . . . . .	14 40	1 90
1430a	Mazagan-, niedrige . . . . .	14 40	1 90
1432	purpurrote . . . . .	14 40	1 90
1433	Schwert-, langschotige . . . . .	— —	— —
1434	» grüne . . . . .	14 40	1 90
1436	violette grosse . . . . .	14 40	1 90
1437	weissblühende und weissbleibende langschotige Einmach- . . . . .	16 40	2 20
1438	Windsor-, grösste weisse breite . . . . .	16 40	2 20
1439	» grosse grüne . . . . .	16 40	2 20



## II. Landwirtschaftliche Samen.

Von landwirtschaftlichen Samen aller Art, welche dem Steigen oder Fallen des Marktes unterworfen sind, stehen Preisangebote auf gefl. Anfrage zu Diensten.

### I. Futtergräser.

Man sät auf 1 Hektar			Man sät auf 1 Hektar		
Nr.	kg	100 kg kg M. M.Pf.	Nr.	kg	100 kg kg M. M.Pf.
1441	10	Agrostis stolonifera, Fiorin- gras . . . . .	1470	50	Glyceria fluitans (Festuca), Manna-Gras . . . . .
1442	40	Aira caespitosa, Rasen- schmiere . . . . .	1471	20	» spectabilis (Poa aqua- tica), grosses Stängelgras . . . . .
1443	40	» flexuosa, gebogene, ge- wöhnl. Goldhafer genannt . . . . .	1472	20	Holcus lanatus, Honiggras . . . . .
1444	25	Alopecurus pratensis, Wiesen- Fuchschwanz . . . . .	1473	60	Lolium italicum, italienisches Raigras, ganz vorzügl. Futtergras, vom Vieh dem engl. Raigras vor- gezogen . . . . .
1445	40	Anthoxanthum odoratum, Ge- ruchgras . . . . .	1474	100	» perenne, engl. Raigras, ganz rein, sehr schwere Saat . . . . .
1446	40	» odor. Puellii . . . . .	1475	10	Paspalum stoloniferum, spross. Pfannengras 10 g 3,10 . . . . .
1447	50	Arundo arenaria (Ammophila arundinacea), Sandrohr, beson- ders zum Befestigen der Seedünen . . . . .	1476	40	Penicillaria spicata, Peril- hirse, ergiebiges Grünfütter . . . . .
1448	110	Avena elatior, französ. Raigras . . . . .	1477	30	Phalaris arundinacea, rohr- artiges Glanzgras . . . . .
1449	40	» flavescens (Aira flexuosa), fälschlich als „Gold- hafer“ im Handel . . . . .	1478	—	» commutata . . 10 g 1 . . . . .
1450	—	» flavescens vera, echter Goldhafer . . . . .	1479	10	Phleum pratense, Timotheus- gras . . . . .
1451	60	Bromus giganteus, Futter- trespe . . . . .	1480	20	Poa compressa, kanadisches Wie-enrispengras . . . . .
1452	50	» inermis, gemein. Trespen- schwingel, für trockene und sandige Lagen . . . . .	1481	30	» nemoralis angustif., Hain- rispengras . . . . .
1453	60	» mollis, weiche Trespe . . . . .	1482	20	» pratensis, Wiesenrispen- gras . . . . .
1454	60	» pratensis, Wiesen-Trespe . . . . .	1483	20	» trivialis, gewöhnliches Rispengras . . . . .
1455	50	Ceratochloa australis, ein- jähriges, sehr ergiebiges Futtergras . . . . .	1484	60	Triticum repens, Quecke, echt . . . . .
1457	25	Cynosurus cristatus, Kamm- gras . . . . .	1485	50	Mischung der nützlichsten Futtergräser für Hornvieh, Schafe und Pferde, je nach Wunsch für trockene oder nasse Wiesen, schweren oder leichten Boden, Auswahl der besten Sorten . . . . .
1458	40	Dactylis glomerata, Knaul- gras . . . . .	1486	50	Mischung der nützlichsten Futtergräser, gute Mischung . . . . .
1459	10	Eleusine coracana, Tsada d'Agossa der Perser . . . . .	1487	125	Mischung feiner niedriger Gräser zur Anlage von Rasenplätzen, feinste Auswahl aus den geeigneten Sorten besonders dazu ge- mischt, von bewährter Güte und Zweckmässigkeit . . . . .
1460	50	Elymus arenarius, Strand- hafer, wird ebenso benutzt wie Arundo arenaria . . . . .	1488	125	Mischung für Rasenplätze, gute Auswahl . . . . .
1461	—	Eragrostis abyssinica, Teff 10 g 2,20 . . . . .	1489	50	Mischung von starkwurze- ligen Gräsern zum Fest- halten des Bodens an Rän- dern usw. . . . .
1462	30	Festuca durinsecula, harter Schwingel . . . . .	1490	50	gewöhnliche Mischung für Böschungen . . . . .
1463	50	» elatior, hoher Schwingel . . . . .	1491	50	gewöhnliche Mischung für Böschungen mit Klee . . . . .
1464	40	» heterophylla, verschie- denblättr. Schwingel . . . . .			
1465	40	» ovina, Schafschwingel, echt, rein . . . . .			
1466	40	» ovina angustifolia, fein- blättriger . . . . .			
1467	50	» pratensis, Wiesen- schwingel . . . . .			
1468	40	» rubra, roter Schwingel . . . . .			
1469	40	» tenuifolia, feinblättri- ger Schwingel . . . . .			

### 2. Klee-Arten.

Der Preis der gewöhnlichen Kleesorten ist veränderlich; Angebote zu Marktpreisen stehen zu Diensten.

Man sät auf 1 Hektar			Man sät auf 1 Hektar		
Nr.	kg	100 kg kg M. M.Pf.	Nr.	kg	100 kg kg M. M.Pf.
1492	15	Anthyllis Vulneraria, Tannen- klee . . . . .	1494	140	Hedysarum Onobrychis, Esparsette . . . . .
1493	30	Hedysarum coronarium, spani- sche Esparsette oder Sulla, Samen enthielt . . . . .	1495	140	» Onobrychis biferum, zwei- schürige . . . . .
			1496	—	Lespedeza striata, japa- nischer Klee . . . . .

Man säet auf 1 Hektar			100 kg kg M. M.Pf.		Man säet auf 1 Hektar			100 kg kg M. M.	
Nr.	kg				Nr.	kg			
1497	10	<i>Lotus corniculatus</i> , gehörter Schotenklee	—	36	1508	—	<i>Melilotus gracilis</i> , schlanker neapolitanischer	—	—
1498	—	» <i>uliginosus</i> , Sumpfhornklee	—	—			10 g — 75	—	40
1499	10	» <i>villosus</i> , wollig behaarter	—	24	1506a	—	» <i>officinalis</i> , gelbblühender Steinklee	—	84
1500	20	<i>Medicago lappacea</i> , einjähriger Schneckenklee, in Schoten . 100 g 2	—	14	1507	—	» <i>parviflora</i> , kleinblumiger	—	204
1501	20	» <i>lupulina</i> , gelber oder Hopfenklee	—	—	1508	—	» <i>segetalis</i> , portug. Anaphe, für warme Länder empfohlen	—	—
1502	25	» <i>media</i> , Sandluzerne	—	—	1509	25	» <i>sulcata</i> , algerischer	—	23
1503	25	» <i>sativa</i> , blauer ewiger Klee oder Luzerne	—	—	1510	20	<i>Trifolium alexandrinum</i> , für warme Länder empfohlen	—	—
1504	20	<i>Melilotus alba altissima</i> sibirica, weißer Bokhara- oder sibir. Riesenklee	—	—	1511	10	» <i>hybridum</i> , weißer schwedischer	—	—
1505	25	» <i>ocerulea</i> , blauer Steinklee, auch Balsam-, Honig-, Bienen-, Käseklee . . . . . 10 g	—	—	1512	25	» <i>incarnatum</i> , Inkarnatklee	—	—
					1513	25	» <i>später roter</i>	—	—
					1514	20	» <i>pratense</i> , roter Kopfklee	—	—
					1515	12	» <i>repens</i> , weißer niedriger Wiesenklee	—	—

### 3. Verschiedene Futterpflanzen.

100 kg kg M. M.Pf.			100 kg kg M. M. Pf.		
Nr.			Nr.		
1516	<i>Achillea Millefolium</i> , Schafgarbe, reiner Samen . . . . . 100 g 8,40	—	1538	<i>Sorghum halepense</i> , ergiebiges Grünfutter	— 38.
1517	<i>Astragalus falcatus</i> , als ausdauernde Futterpflanze empfohlen . . . . . 10 g — 60	—	1539	» ( <i>Holcus</i> ) <i>saccharatum</i> , chinesis. Zuckerrohr, äusserst zuckerstoffhaltiges, nahrhaftes Futter	—
1518	» <i>sinicus</i> , Milchwicke oder chinesisches Klee . . . . . 10 g 1,10	—	1540	» <i>saccharatum</i> , Early Amber, sehr gerühmte, äusserst frühe Sorte	—
1519	<i>Atriplex semi-baccata</i> , australischer Salzbusch, vielgerühmte Futterpflanze für trockene, warme Länder . . . . . 10 g 2,50	—	1541	» <i>saccharatum</i> , Early Orange, sehr ergiebig u. zuckerreich	—
	<i>Brassica oleracea foliosa</i> : Futterkohlsorten siehe Seite 4.	—	1542	» <i>vulgare</i> ( <i>Holcus Sorghum</i> ), amerikanisches Besenkorn, wertvoll als Grünfutter, gleichzeitig sehr ergiebig im Samenertrag, ebenfalls wertvoll zur Fütterung. Die Ähren liefern den Werkstoff zu den berühmten amerikanischen Besen	—
1520	<i>Centaurea jacea</i> , Wiesenflockenblume . . . . . 10 g 2	—	1543	<i>Spartium scoparium</i> , Besenstrauch . . . . . 100 g 4	—
1521	<i>Desmodium tortuosum</i> , Beggar-Weed, für warme Länder als Grünfutter und für Weiden warm empfohlen . . . . .	30	1544	<i>Spergula arvensis</i> , kleiner Spargel oder Ackersperk	— 8
1522	<i>Dolichos multiflorus</i> ( <i>Mucuna utilis</i> ), Samtbohne, für warme Länder sehr empfehlenswert, sowohl zur Fütterung als auch zur Gründüngung . . . . .	—	1545	» <i>maxima</i> , grosser	— 12
1523	<i>Ervum Ervilia</i> , Erbsenwicke . . . . .	15 40	1546	<i>Symphitum asperum</i> , scharfborstiger Beinwell oder Comfrey . . . . . 5 g 10 —, Pt. 1,20	—
1524	» <i>abyssinica</i> . . . . .	15 40	1547	Pflanzen (Setzwurzeln) . . . . . 1000 St. 80 —, 100 St. 9 —	—
1525	<i>Galega officinalis</i> , Geissraute, viel-sätig als ergiebiges, gutes Grünfutter empfohlen . . . . . 10 g — 65	38 60	1548	<i>Trigonella foenum graecum</i> , griech. Heu oder Siebenstegen	—
1526	<i>Lathyrus hirsutus</i> , behaarte . . . . . 10 g — 75	46 20	1549	<i>Ulex europaeus</i> , Stachginster	—
1527	» <i>pratensis</i> , Wiesen- . . . . . 10	—	1550	<i>Vicia ambigua</i> . . . . . 10 g 1,45	—
1528	» <i>sativus</i> , spanische oder weisse Platterbse . . . . .	—	1551	» <i>atropurpurea</i> , purpurrote . . . . . 10 g — 40	—
1529	» <i>sylvestris Wagneri</i> , verbesserte Waldplatterbse, gute Futterpflanze . . . . . 10 g 1	62 80	1552	» <i>biennis</i> , bunte sibirische Futterwicke . . . . . 10 g 1	—
1530	<i>Ornithopus sativus</i> , Serradella, frühzeitiges wickenartiges Futterkraut, ergiebig . . . . .	8	1553	» <i>bithynica</i> . . . . . 10 g 1	—
1531	<i>Pisum arvense vernalis</i> , graue Frühjahr-Futtererbse oder Peluschke . . . . .	—	1554	» <i>calcarata</i> , algerische Wicke . . . . .	18
1532	» <i>arvense hibernicum</i> , graue Winter-Futtererbse . . . . .	—	1555	» <i>canadensis</i> , kanadische . . . . . 10 g 2	—
1533	» <i>punctatum</i> , Rebhuhn-Futtererbse . . . . .	—	1556	» <i>cassubica</i> , kassubische . . . . . 10 g —	24
1534	» <i>Jomardii</i> . . . . . 100 g 2,20	—	1557	» <i>cordata</i> , italienische Futterwicke . . . . . 10 g —	—
1535	<i>Plantago lanceolata</i> , spitz. Wegerich . . . . . 100 g 2,10	—	1558	» <i>cornigera</i> , hörnertragende . . . . . 10 g 3	—
1536	<i>Poterium Sanguisorba</i> , Pimpinelle . . . . .	—	1559	» <i>Cracca</i> , echte Vogelwicke, ausdauernd 100 g 3; . . . . . 10 g 4,80	—
1537	<i>Sorghum ceruum</i> , weisse Durrahirse oder Kaffirkorn . . . . .	—	1560	» <i>cupidata</i> , feinspitzige Wicke . . . . .	—
			1561	» <i>disperma</i> , zweisamige 10 g 1	—
			1562	» <i>Faba arvensis</i> , Puffbohne . . . . .	12 60
			1563	» <i>equina</i> , kleine Pferdebohne . . . . .	12 60
			1564	» <i>nigra</i> . . . . .	12 60
			1565	» <i>dura</i> , Winter- . . . . .	12 60

Verschiedene Futterpflanzen:	100 kg kg M. M. Pf.
<i>Vicia Faba vernalis</i> , Frühjahr- oder Lechlinger . . .	12 60
» <i>ferruginea</i> , rostfarbig 10 g 1 — — —	
» <i>Gerardii</i> . . . . . 10 » 2,20 — — —	
» <i>globosa</i> , Kugelwicke 10 » — — —	
» <i>grandiflora</i> , grossblütige Wicke 20 — — —	
» <i>hirsuta</i> ( <i>Ervum hirsutum</i> ), Vogelwicke . . . . .	20 —
» <i>hybrida</i> , Bastardwicke . . .	20 —
» <i>Ludoviciana</i> , Texas 10 g — — —	
» <i>lutea</i> L. var. <i>pallidiflora</i> , gelbe behaarte Wicke 10 g 2 — — —	
» <i>macrocarpa</i> , grossfrüchtige 10 g 1 — — —	
» <i>Michauxii</i> , Willd., kanka- sische Futterwicke 10 g — 75 — — 20 —	
» <i>multiflora</i> . . . . . 10 » — — —	
» <i>narbonensis</i> , echt, grosse Sommerwicke von Narbonne — — —	
» <i>onobrychioides</i> . . . 10 g 1,70 — — —	
» <i>pannonica</i> , ungarische Futterwicke . . . . . 10 g 1,20 — 81 — —	
» <i>peregrina</i> , fremde Wicke — 24 — — —	
» <i>picota</i> , armenische Futterwicke 10 g 1 — — —	
» <i>polyphylla</i> , vielblättrige 10 g — 75 — — —	
» <i>Pseudo-Cracca</i> , Btschelwicke 10 g — 75 — 24 — —	
» <i>sativa</i> , gewöhnl. Futterwicke — 6 — — —	
» » <i>dura</i> , Winterwicke — 8 80 — — —	
» » <i>albo</i> , weissbl. Hope- town . . . . . — 5 10 — — —	
» <i>Septium</i> , Zaun- oder Heckenwicke . . . . . Pt. — 55 — — —	
» <i>silvatica</i> , Waldwicke 10 g 1,20 — — —	
» <i>spuria</i> , falsche Wicke 10 » 1,20 — — —	

Verschiedene Futterpflanzen:	100 kg kg M. M. Pf.
1591 <i>Vicia striata</i> , gestreifte 10 g 1 — — —	
1592 » <i>tricolor</i> , dreifarbig 10 » — 60 — 24 —	
1593 » <i>villosa</i> , behaarte Winter- oder Sandwicke . . . . .	— — —
1594 » ein Sortiment von 25 Sorten je 1 Pt. 8 — — —	
1595 » » von 10 besten Futtersorten je 1 Pt. 4 — — —	
1596 <i>Vigna Catjang</i> , schwarzäugige Kuherbse (black-eyed Cow Pea), gute Gründung für tropische Länder . . . . .	— — —

## Zea Mays. — Mais.

Nr.	100 kg kg M. M. Pf.
1597 Mais, gelber kleiner Tiroler Cinq-quantino . . . . .	30 —
1598 » Hülsen- . . . . .	— — —
1599 » König Philipps brauner ver- besserter . . . . .	— — —
1600 » » » weisser früher . . . . .	— — —
1601 » Leaming, grosser gelber . . . . .	— — —
1602 » Pferdezahn, grösster weisser, amerikanische Saat . . . . .	— — —
1603 » Reis-, liefert, wenn geröstet, das Popcorn der Amerikaner — — —	
1604 » September-, sehr frühreifend — — —	
1605 » weisser runder früher . . . . .	— — —

## Reis.

Nr.	kg M. Pf.
1606 Catalano . . . . .	— — —
1607 japanischer weisser früher . . . . .	— — —
1608 Novarese . . . . .	— — —
1609 Ostiglia . . . . .	— — —
1610 Pugliese . . . . .	— — —
1611 Bobarello . . . . .	— — —

## 4. Verschiedene Körner- und Feldfrüchte.

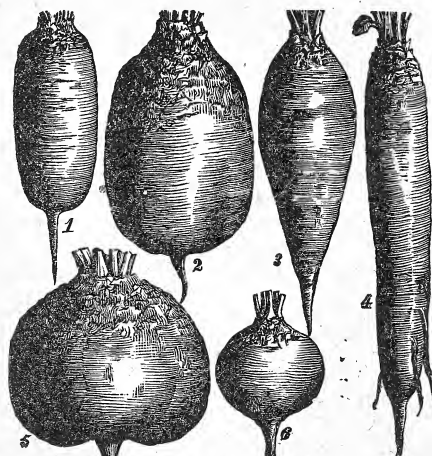
	100 kg kg M. M. Pf.
Anis, grosser Erfurter, <i>Pimpinella Anisum</i> . . . . . 100 g 8,40, 10 g 1,10 — — —	
Buchweizen, gewöhnlicher, <i>Polygonum Fagopyrum</i> . . . . .	— — —
» Silber-, <i>Polygonum Fagopyrum argenteum</i> . . . . .	— — —
» japanischer Riesen-, <i>P. Fag. elatum</i> , sehr ertragreich . . . . .	— — —
1616 Fenchel, <i>Foeniculum vulgare</i> . . . . .	24 60
1617 Hanf, gewöhnlicher, <i>Cannabis sativa</i> . . . . .	— — —
1618 » chinesischer Riesen-, echt, <i>Cannabis gigantea</i> . . . . .	— — —
1619 » indischer Tekhrouri . . . . .	— — —
1620 Hirse, gelbe, <i>Panicum miliaceum luteum</i> . . . . .	— — —
1621 » Gold- oder Blut-, <i>Panicum miliaceum sanguineum</i> . . . . .	— — —
1622 » reinweisse, <i>Panicum miliaceum album</i> . . . . .	— — —
1623 » italienische Kolben- oder Senegal-Hirse, <i>Panicum italicum</i> . . . . .	— — —
1624 » japanische, <i>Panicum Crus galli</i> var. . . . .	— — —
1625 » Mohar- oder deutsche Kolben-, <i>Panicum germanicum</i> . . . . .	— — —
1626 » kalifornische Kolben-, <i>Panicum spec.</i> , sehr ergiebiges Futter . . . . .	— — —
1627 » von Yokohama, <i>Kleusine coracana</i> var. . . . .	— — —
1628 Kanariensamen, <i>Phalaris canariensis</i> . . . . .	23 20

Nr.	100 kg kg M. M. Pf.
1629 Koriander, <i>Coriandrum sativum</i> . . . . .	8 20
1630 Kümmel, <i>Carum Carvi</i> . . . . .	26 40
1631 Lallelantia <i>iberica</i> , ölgebende Pflanze . . . . .	46 20
1632 Lein, <i>Linum usitatissimum</i> , Erfurter . . . . .	19 40
1633 » Rigaer . . . . .	— — —
1634 » weissblühender, L. usit. album — — —	
1635 » gelbsamiger, L. usitatiss. var. — — —	
1636 » Winter- . . . . .	— — —
1637 Leindotter, <i>Myagrum sativum</i> . . . . .	— — —
1638 Linsen, gewöhnliche, <i>Erv. Lens</i> 100 g 3,10 — 22 —	
1639 » grosse Heller-, <i>Ervum Lens maximum</i> 100 g 3,40 — 22 30	
1640 » rote kleine Winter- . . . . .	— — —
1641 » grüne von Puy . . . . .	— — —
1642 Lupinen, blaue, <i>Lupin. angustifol.</i> — — —	
1643 » gelbe » <i>luteus</i> . . . . .	5 50
1644 » weisse » <i>albus</i> . . . . .	— — —
1645 » ausdauernde » <i>perennis</i> . . . . .	77 —
1646 Malve, schwarze, <i>Althaea rosea</i> v. nigra . . . . . 10 g 1 — — —	
1647 Mohn, weissblühender mit noch blauem Samen, <i>Papaver somniferum oleiferum f. albo</i> . . . . .	30 40
1648 » rotblühender mit weissem Samen, <i>Papaver somnif. flore rubro</i> . . . . .	32 60
1649 » grauer . . . . .	— — —
1650 » grauer m. geschlossenen Köpfen — — —	
1651 » weissamiger Riesen-, mit offenen Köpfen, <i>Papaver somniferum giganteum</i> 10 g 1,90 — 103 —	

Nr.		100 kg	
		M. Pf.	M. Pf.
1652	Negersaat, Guizotia oleifera, Öl- pflanze . . . . . 10 g	—	—
1653	Ölrettich, Raphanus oleiferus . . .	—	—
1654	Raps, Winter-, Brassica Napus oleifera . . . . .	—	—
1655	» weissblühender, Brassica Napus oleifera fl. albo . . . . .	—	—
1656	» russischer Kujba, sehr ergiebig . .	—	—
1657	Rübren, Sommer-, Brassica Rapa oleifera . . . . .	30	—
1658	Schwarzkümmel, Nigella damascena L. . . . .	24	20
1659	» mit gelbem Samen, echter, Nigella sativa L. . . . .	30	—

Nr.		100 kg	
		M. Pf.	M. Pf.
1660	Senf, gelber, Sinapis alba . . . . .	16	—
1661	» brauner, Sinapis nigra . . . . .	16	—
1663	» grossblättriger chinesischer . .	16	—
1664	» morgenländischer, Sinapis orientalis . . . . .	—	—
1664a	» schlitzeblättriger . . . . .	16	—
1665	Sonnenblume, Helianthus annuus . .	40	80
1666	» Riesen-, » uniform, höchste unverzweigte . . 10 g 90 Pf.	60	—
1667	» grosskörnige, H. annuus ma- crospermus praecox . . . . .	43	60
Für Tabak, Waid, Wau, Weberkarden usw. siehe Ab- teilung 6, S. 31 und folgende.			

## 5. Futterrüben.



Runkelrüben.

## Runkelrüben.

Beta vulgaris.

Nr.		10 kg	kg	100 g
		M. Pf.	M. Pf.	Pf.
1668	Dobitos verbesserte Ku- gel-, grosse gelbe (6) . . . . .	—	13	60 180
1669	Eckendorfer gelbe Wal- zen- (2) . . . . .	128	15	200
1670	» rote Walzen . . . . .	126	15	200
1671	» weisse Walzen . . . . .	126	15	200
1672	Erfurter Flaschen-, lange dicke gelbe (3) . . . . .	—	13	60 180
1673	» Flaschen-, lange dicke rote . . . . .	116	13	60 180
1677	Klumpen-, gelbe . . . . .	—	13	60 180
1678	» rote . . . . .	116	13	60 180
1679	lange gelbe aus der Erde wachsende . . . . .	—	13	60 180
1680	» rote aus der Erde wachsende (4) . . . . .	—	13	60 180
1681	» weisse grünköpfige Zucker- Futter-, vor- züglich . . . . .	92	12	160
1682	Lanker weisse rheinische olivenförmige . . . . .	—	13	60 180
1683	Leutewitzer gelbe, grosse (2) . . .	126	15	200
1684	Mammut, rote lange (Elvetham Riesen-) . . . . .	116	13	60 180
1685	» goldgelbe gelbfleischige . . . . .	—	13	60 180
1686	Oberndorfer, runde grosse gelbe . . . . .	126	15	200
1687	» runde grosse rote (5) . . . . .	126	15	200

## Runkelrüben:

Nr.		10 kg	kg	100 g
		M. Pf.	M. Pf.	Pf.
1688	olivenförmige gelbe- Riesen- (ovale flaschen- förmige) . . . . .	—	13	60 180
1689	olivenförmige rote Rie- sen-, sehr schwer . . . . .	—	13	60 180
1690	Riesen- Pfahl-, lange gelbe, halb aus der Erde wachsende . . . . .	—	13	60 180
1691	» Pfahl-, lange rote, halb aus der Erde wachsende . . . . .	—	13	60 180
1692	rosenrot länglich runde Halb-Zucker-Riesen- . . . . .	92	12	160
1693	Vauria, gelbe Riesen- . . . . .	116	13	60 180
1694	Walzen-, goldgelbe (ver- besserte Golden Tankard), von hohem Futterwert und grossem Ertrag . . . . .	128	15	200
1695	Zucker-, weisse, zur Zucker- erzeugung . . . . .	—	15	200
1696	» weisse, Imperial-, liefert ungleich mehr Ertrag . . . . .	—	—	—
1697	» weisse, verbesserte . . . . .	—	—	—
1698	» » Wanzlebener, zuckerstoffreich- ste, beste, durch sorg- fältige Auswahl er- zielte . . . . .	—	15	200

## Stoppel- oder Herbstrüben.

Brassica Rapa rapifera.

Nr.		kg	100 g	10 g
		M. Pf.	M. Pf.	Pf.
1699	weisse runde grünköpfige . . . . .	18	2	40 40
1700	» rote köpfige . . . . .	18	2	40 40
1701	» lange rot köpfige Bam- berger . . . . .	18	2	40 40
1702	» langer rot köpfige Ulmer . . . . .	18	2	40 40
1703	» grünköpfige . . . . .	18	2	40 40
1704	grosse weisse Kugel- (White Globe) . . . . .	—	—	—
1705	grosse weisse Kugel-, grün- köpfige . . . . .	—	—	—
1708	orange gelbe . . . . .	—	—	—

## Steck- oder Kohlrüben.

Brassica Napus rapifera.

Nr.		kg	100 g	10 g
		M. Pf.	M. Pf.	Pf.
1709	grosse gelbe rotgrünhäutige Riesen- . . . . .	22	3	50
1710	grosse weisse rot köpfige Riesen- . . . . .	22	3	50
1712	grosse gelbe glatte . . . . .	22	3	50
1713	» weisse glatte . . . . .	22	3	50
1714	lange weisse Kannen-, sehr empfehlenswert . . . . .	22	3	50
1715	violettköpfige gelbe Bang- holm . . . . .	22	3	50
1716	violettköpfige gelbe Laing's . . . .	22	3	50

**Futtermöhren.***Daucus Carota arvensis.*

Nr.	100 g M. Pf.	10 g M. Pf.	Pf.
1717 sehr grosse weisse grün- köpfige Riesen- . . . . .	5 50	— 75	50
1718 sehr grosse weisse grün- köpfige Riesen-, abge- riebener Samen . . . . .	8 —	1 —	60
1719 verbesserte weisse grün- köpfige Riesen-, sehr er- tragreich . . . . .	5 50	— 75	50

**Futtermöhren:**

Nr.	100 g M. Pf.	10 g M. Pf.	Pf.
1720 verbesserte weisse grün- köpfige Riesen-, abge- riebener Samen . . . . .	8 —	1 —	60
1721 orangegelbe (rote) grün- köpfige Riesen- . . . . .	5 50	— 75	50
1722 orangegelbe (rote) grün- köpfige Riesen-, abge- riebener Samen . . . . .	8 —	1 —	60
1723 Lobbericher lange dicke gold- gelbe . . . . .	6 50	— 85	50
1723a Lobbericher lange dicke goldgelbe, abgerieben . . . . .	10 —	1 30	70

**6. Samen von Heil-, Nutz- und Gift-Pflanzen.**

Nr.	100 g M. Pf.	10 g M. Pf.	Nr.	100 g M. Pf.	10 g M. Pf.
1724 <i>Achillea Ptarmica</i> , Bertram- Scharfgarbe . . . . .	—	2 20	1765 <i>Cichorium Intybus</i> , Cichorie, wilde . . . . .	13 80	1 70
1725 <i>Aethusa Cynapium</i> , Hundsgleisse- . . . . .	—	60	1766 <i>Cicuta virosa</i> , Wasserschieferling . . . . .	—	2 60
1726 <i>Agrimonia Eupatorium</i> , Oeder- mennig . . . . .	4 40	— 60	1767 <i>Cnicus benedictus</i> , Kardo- benedikten . . . . .	2 40	— 40
1727 <i>Agrostemma Githago</i> , Kornrade . . . . .	4 60	— 60	1768 <i>Colchicum autumnale</i> , Herbst- zeiselose . . . . .	—	1 70
1728 <i>Ajuga reptans</i> , Günsel, 1 g 6 —, . . . . .	—	—	1769 <i>Conium maculatum</i> , Schierling . . . . .	3 20	— 50
1729 <i>Alchemilla vulgaris</i> . . . . .	—	4 20	1770 <i>Convolvulus arvensis</i> , Acker- winde . . . . .	—	1 80
1730 <i>Althaea officinalis</i> , Eibisch, gemei- ner . . . . .	—	5 30	1771 <i>Corechus capsularis</i> , Jute- pflanze . . . . .	4 60	— 60
1731 » <i>rosea</i> var. <i>nigra</i> , Malve, schwarze . . . . .	—	1 —	1772 <i>Cuscuta lupuliformis</i> , grosse Flachsseide . . . . .	—	1 70
1732 <i>Anacyclus officinarum</i> , deutsche oder wahre Bertramwurze . . . . .	10 20	1 20	1773 <i>Cynanchum Vincetoxicum</i> , Schwalbenwurz . . . . .	—	3 40
1733 <i>Anagallis arvensis</i> , Gauchheil . . . . .	—	1 70	1774 <i>Cynoglossum officinale</i> , Hunds- zunge . . . . .	—	1 20
1734 <i>Anchusa officinalis</i> , Ochsen- zunge . . . . .	—	2 20	1775 <i>Datura Stramonium</i> , Stechapfel . . . . .	5 50	— 75
1735 <i>Anemone Pulsatilla</i> , Kuckuck- schelle . . . . .	—	3 80	1776 <i>Daucus Carota</i> , Möhre, wilde . . . . .	8 20	1 —
1736 <i>Anthemis arvensis</i> , Acker- kamille . . . . .	—	2 —	1777 <i>Delphinium Consolida</i> , Feld- Rittersporn . . . . .	6 —	— 75
1737 » <i>Cotula</i> , Hundskamille . . . . .	—	4 10	1778 » <i>Staphysagria</i> , Staphysagria . . . . .	—	7 90
1738 » <i>nobilis</i> , Edle Kamille . . . . .	—	16 —	1779 <i>Digitalis purpurea</i> , Fingerhut . . . . .	10 20	1 20
1739 » <i>tinctoria</i> , Färber-Rindsaug . . . . .	20 20	2 40	1780 <i>Dipsacus Fullonum</i> , Weber- karden, französische . . . . .	—	—
1739a <i>Anthriscus silvestris</i> , Wald- kerbel . . . . .	—	2 —	1781 <i>Echium vulgare</i> , Natterkopf, gemeiner . . . . .	6 —	— 75
1740 <i>Arnica montana</i> , Wohlverleih, . . . . .	13 20	—	1782 <i>Epilobium angustifolium</i> , Weidenröschen . . . . .	—	5 40
1741 <i>Artemisia Absinthium</i> , Wermut . . . . .	10 20	1 20	1783 <i>Eriophorum alpinum</i> , Wollgras Pt. 100 Pf., . . . . .	—	6 80
1742 » <i>vulgaris</i> , Beifuß . . . . .	10 20	1 20	1784 <i>Eryngium campestre</i> , Männer- treu . . . . .	Pt. 100 Pf.,	—
1743 <i>Arum maculatum</i> , Aronstab . . . . .	—	—	1785 <i>Erythraea Centaurium</i> , Tausend- güldenkraut 1 g 2, 60, Pt. 60 Pf., . . . . .	—	—
1744 <i>Asperula odorata</i> , Waldmeister . . . . .	—	4 10	1786 <i>Eupatorium cannabinum</i> , Kunigundenkraut . . . . .	12 40	1 50
1745 <i>Astragalus baeticus</i> , Kaffee, schwed. oder Stragel- . . . . .	—	—	1787 <i>Euphorbia Cyparissias</i> , Zypressen-Wolfsmilch . . . . .	8 20	1 —
1746 <i>Atropa Belladonna</i> , Tollkirsche . . . . .	4 40	— 60	1787a <i>Euphorbia Lathyris</i> , kreuz- blättrige Wolfsmilch . . . . .	—	—
1747 <i>Bellis perennis</i> , Gänseblümchen . . . . .	—	—	1788 <i>Euphrasia Odontites</i> , roter Augentrost . . . . .	13 80	1 70
1748 <i>Betonica officinalis</i> , Zehrkraut . . . . .	—	2 10	1789 » <i>officinalis</i> , Augentrost . . . . .	—	2 —
1749 <i>Blitum Bonus Henricus</i> , Guter Heinrich . . . . .	10 20	1 20	1790 <i>Fumaria officinalis</i> , Erdrauch . . . . .	6 20	1 —
1750 <i>Bonaveria Securidaca</i> , Beikron- wicke . . . . .	7 —	— 85	1791 <i>Galeobdolon luteum</i> , Goldnessel . . . . .	—	4 —
1751 <i>Brassica Eruca</i> , Rauke . . . . .	—	1 20	1792 <i>Galeopsis bifida</i> , ausgerandeter Hohlzahn . . . . .	Pt. 75 Pf.,	— 2 80
1752 <i>Bryonia alba</i> , Gichtrübe, schwarz- beerig . . . . .	—	2 10	1793 » <i>Ladanum</i> , Acker-Hohlzahn 1 g 150 Pf., . . . . .	—	—
1753 » <i>diocia</i> , Zaunrübe, rotbeerig . . . . .	—	2 10	1794 » <i>Tetrahit</i> , Hohlzahn, ge- meiner . . . . .	—	2 —
1754 <i>Rupleurum rotundifolium</i> , Hasen- öhren . . . . .	—	— 75	1795 » <i>versicolor</i> , Hohlzahn, bunter . . . . .	—	2 40
1756 <i>Calendula officinalis</i> , Ringel- blume . . . . .	6 —	— 75	1796 <i>Galium Aparine</i> , Klebkraut . . . . .	15 50	1 60
1757 <i>Cannabis gigantea</i> , Hanf, chine- sischer Riesen- . . . . .	6 —	— 75	1797 » <i>Mollugo</i> , Labkraut, weisses . . . . .	—	1 60
1758 » <i>sativa</i> , Hanf, gewöhn- licher . . . . .	—	—	1798 » <i>verum</i> , Labkraut, gelbes . . . . .	—	2 —
1759 <i>Capsella bursa pastoris</i> , Hirtent- äschel . . . . .	—	1 —	1800 <i>Geum rivale</i> , Bach-Nelken- wurz . . . . .	—	2 —
1760 <i>Carduus Marianus</i> , Marien- distel . . . . .	5 50	— 75	1801 » <i>urbanum</i> , Nelkenwurz . . . . .	—	2 50
1761 <i>Carthamus tinctorius</i> , Saflor . . . . .	5 50	— 75	1802 <i>Glechoma hederacea</i> , Gunder- mann . . . . .	1 g 5 —, Pt. 130 Pf.,	—
1762 <i>Cerastium arvense</i> , Ackerhorn- kraut . . . . .	—	2 10	1803 <i>Glycyrrhiza glabra</i> , Süßholz . . . . .	—	3 —
1763 <i>Chelidonium majus</i> , Schellkraut . . . . .	—	1 20			
1764 <i>Chrysanth. Leucanthemum</i> , Wucherblume, weisse . . . . .	15 60	1 90			

Nr.	Heil-, Nutz- u. Gift- pflanzen-Samen:	100 g M. Pf.	10 g M. Pf.	Nr.	Heil-, Nutz- und Gift- pflanzen-Samen:	100 g M. Pf.	10 g M. Pf.
	<b>Gossypium herbaceum:</b>				<b>Nicotiana Tabacum, Tabak:</b>		
1804	Baumwolle Sea Island . . .	3	— 60	1870a	Salonichi, griechischer	—	—
1805	» Tennessee Upland . . .	3	— 60		Pt. 115 Pf.	—	5 50
1806	» doppelsamige . . .	—	3	1871	Sumatra . . . » 115 »	—	5 50
1807	» Russell Ozier Big Boll . .	3	— 60	1873	virginischer, langblättriger	—	—
1808	» ägyptische, Abbasi . . .	3	— 60		Pt. 115 Pf.	—	5 50
1809	» » Mit-Affsi . . .	3	— 60	1876	Yellow Pryor . . » 115 »	—	5 50
1810	» » Yannovitch . . .	3	— 60	1879	ungarischer Muskateller.	—	—
1812	Guizotia oleifera, Ölpflanze,				Pt. 110 »	—	5
	Negersaat . . .	—	1 50	1881	Origanum vulgare, Dost . .	—	4 20
1813	Helleborus foetidus, Nieswurz	—	7 50	1882	Oxalis acetosella, Sauerklee	—	—
1814	Heracleum Sphondylium, Bären- klau . . .	10 60	1 20		1 g 1,80	—	—
1815	Humulus Lupulus, Hopfen . .	17 50	2 20	1883	Paeonia officinalis, Pfingstrose	—	—
1816	Hyoscyamus niger, Bilsenkrant	16 40	2 10	1884	Papaver Rhoeas, wilder Mohn	9 20	1
1817	Hypericum perforat., Johannis- krant . . .	—	1	1885	Parietaria officinalis, Glaskrant	—	—
1818	Isatis tinctoria, Waid . . .	17 50	2 20		5 g 5 —, Pt. 120 Pf.	—	—
1819	Knautia arvensis, Acker-Ska- biose . . .	11	1 30	1886	Plantago major, Wegebreit,	—	—
1820	Lactuca perennis, Salat, aus- dauernder 5 g 2 —, Pt. 60 Pf.	—	—		grossblättriger . . .	5 80	— 75
1823	Lamium album, weisse Taub- nessel . . .	—	6 80	1887	Polygonum Convulvulus, win- denartiger Knöterich . . .	4 60	— 60
1824	» amplexicaule, Stengel- umfassende Taubnessel	—	2 75	1888	Primula elatior, Himmels- schlüssel, hoher . . .	21 20	2 60
1825	» purpureum, purpurrote Taubnessel . . .	—	3 75	1889	» officinalis, Schlüsselhblume,	21 20	2 60
1826	Lappa major, grosse Klette . .	5 80	— 75		hochgelbe wohlriechende	21 20	2 60
1827	» minor, kleine Klette . . .	5 80	— 75	1890	Prunella grandiflora, Brunelle, grossblumige . . .	—	1 70
1828	» nemorosa, Waldklette . . .	—	60		» vulgaris, Brunelle, gemeine	—	5 40
1829	» tomentosa, filzige Klette . .	3 20	— 50	1891	Pulmonaria officinalis, Lungen- krant . . .	1 g 2 —, Pt. 60 Pf.	—
1830	Laserpitium latifolium, breit- blättriges Laserkrant, auch weisser Enzian genannt . . .	—	2 10	1893	Pyrethrum cinerarifolium, In- sectenpulverpflanze, dalmati- sche . . .	—	6
1831	Leontodon Taraxacum, Kuh- blume, Löwenzahn . . .	—	2 20	1894	Ranunculus acer, scharfer Hahnenfuss . . .	—	1
1832	Leonurus Cardiaea, Herz- gespann . . .	—	2 10	1895	» scleratus, sellerieblättri- ger Hahnenfuss . . .	—	—
1833	Levisticum officinale, Liebstöck	8 60	1 10		5 g 2 —; Pt. 80 Pf.	—	—
1834	Lithospermum officinale, Stein- same . . .	4	— 50	1896	Reseda luteola, Wan . . .	9 20	1
1835	Lychnis Flos cuculi, Kukuks- blume . . .	—	7 90	1897	Rhinanthus minor, Klappertopf, kleiner . . .	—	2 20
1836	Lysimachia vulgaris, Gelb- weiderich . . .	—	5 40	1898	» major . . .	—	2 20
1837	Lythrum Salicaria, Weiderich .	—	1 20	1899	Rumex hymenosepalus, vielbe- sprochene Gerbstoff liefernde Pflanze . . .	—	3 60
1838	Malva rotundifolia, Kasepappel .	—	1 80	1900	Salvia pratensis, Wiesensalbei	—	2 10
1839	» silvestris, Rossappel . . .	—	1 20	1901	» Solarea, Muskateller-Salbei	—	2 10
1840	Marrubium vulgare, Adorn . .	14 20	1 80	1903	Sauola europaea, Sanikel . .	—	2 60
1841	Matricaria Chamomilla, Kamille, echte . . .	17 50	2 20	1904	Saponaria officinalis, Seifen- krant . . .	—	5 40
1841a	» discolora, strahlenlose . .	—	60	1905	Scrophularia nodosa, Braunwurz	—	2 60
1842	» inodora, Mutterkrant, ge- ruchlose . . .	6	— 75	1906	Senecio vulgaris, Kreuzkrant .	6 20	— 80
1843	Melampyrum nemorosum, . . .	—	1 10	1907	Sesamum orientale, Sesam, ind.	33 20	4 20
1843a	Melilotus officinalis, gelber Stein- klee . . .	8 60	1 10	1908	» Sinapis arvensis, Hederich .	6	— 75
1843b	Mentha arvensis, Feldminze .	—	—	1909	Sisymbrium offic., gemeine Rauke	10 60	1 28
1844	» crispa, Krauseminze . . .	1000 S. 4,30	—	1910	» Sophia, feinblättrige Rauke	—	1 50
1845	» piperita, Pfefferminze . . .	100 S. 2	—	1911	Solanum Dulcamara, Bittersüss	—	3 50
1846	Mercurialis annua, Bingelkrant	5 g 4,75, Pt. 90 Pf.	—	1912	» nigrum, Nachtschatten .	5 80	— 75
1847	» perennis, » 1,20, » 80 »	—	—	1915	» » macrocarpum, gross- fruchtig . . .	—	2 60
1848	Meum athamanticum, Bärwurz	—	5 40	1916	» tuberosum, Kartoffelsamen	—	8
1849	Myosotis arvensis, Acker- Vergissmeinnicht . . .	—	80	1917	Solidago Virgaurea, Goldrute .	—	3 60
1850	Nepeta Cataria, gem. Katzen- krant . . .	—	1	1918	Spilanthes oleracea, Husaren- knopf, Parakresse . . .	—	1 20
	<b>Nicotiana Tabacum, Tabak:</b>			1919	Spiraea Ulmaria, Geissbart . .	—	2 40
1854	Amersforter rundblättriger	Pt. 110 Pf.	—	1920	Stachys sylvestris, Wald-Ziest	—	2
1855	» brasilischer . . . » 110 »	—	5	1921	Stellaria media, Vogelkrant, Mäusedarm . . .	2 80	— 50
1858	» Cuba . . . » 110 »	—	5 40	1922	Succisa pratensis, Wiesenabbiss	8 20	1
1859	» Delhi (Sumatra) . . » 120 »	—	5 50	1923	Symphitum asperinum, Bein- well, scharfborstiger	—	—
1860	» Gundi . . . » 115 »	—	5 50		5 g 10,50; Pt. 175 Pf.	—	—
1861	» Havanna . . . » 115 »	—	5 50	1924	Tanacetum vulgare, Rainfarn .	—	1 20
1866	» Maryland . . . » 115 »	—	5 50	1925	Teucrium Botrys, Trauben- Gander . . .	—	1
				1926	» Chamaedrys, gemeiner Ga- mader . . .	—	2 20
				1927	Thlaspi arvense, Feld-Fennig- krant . . .	—	1
				1928	Thymus Serpyllum, Quendel .	—	6 80
				1929	Tragopogon pratensis, Hafex- wurz, wilde . . .	—	2 20
				1930	Tussilago Farfara, Huflattich .	—	7 90
				1931	Urtica dioica, Nessel, grosse	10 20	1 20
					Brenn- . . .	—	—



Nr.	Nutz-, Heil- u. Gift- pflanzen-Samen:	100g M. Pf.	10g M. Pf.	Nr.	Nutz-, Heil- u. Gift- pflanzen-Samen:	100g M. Pf.	10g M. Pf.
1933	<i>Valeriana montana</i> , Bergbal- drian . . . . . Pt. 125 Pf.	—	7 90	1940	<i>Veronica officinalis</i> , Ehrenpreis	—	2 10
1934	» <i>officinalis</i> , Baldrian . . . . . Pt. 125 »	—	7 90	1940a	<i>Chamaedrya</i> , Gamander- Ehrenpreis 5 g 3,50	—	—
1935	<i>Verbascum nigrum</i> , schwarzes Wollkraut . . . . .	—	3 60	1941	<i>Viola tricolor</i> , Stiefmütterchen	—	5 40
1936	» <i>phlomoides</i> X <i>thapsiforme</i>	—	6 —	1942	<i>Xanthium spinosum</i> , Spitzklette	—	80
1937	» <i>Thapsus</i> , Königskerze . . . . .	—	1 20	Auch unter den anderen Abteilungen, sowie unter den Sommergewächsen, Stauden, Topfge- wächsen und Gehölzen sind noch verschiedene Arten zu finden.			
1938	<i>Verbena officinalis</i> , Eisenbart	—	3 80				

## 8. Knollen.

## Kartoffeln. Preise auf Anfrage.

	100kg 5kg kg M. M. Pf. Pf.
<b>Ambrosia</b> , ovalrund, gelb, Fleisch weiss, mittelfrüh . . . . .	
<b>Arminia</b> , gross, oval zugespitzt, flachhängig, Haut und Fleisch gelb- lichweiss . . . . .	
<b>Atlanta</b> , neu, sehr früh, plattoval, flachhängig, Haut und Fleisch gelb- lich, ertragreich, feine Tafel- . . . . .	
<b>Birkner's Frühe</b> , sehr früh, ovalrund, flachhängig, Haut gelb, Fleisch weiss, sehr ertragreiche Tafel- . . . . .	
<b>Böhms Erfolg</b> , neu, rund, Haut und Fleisch gelb, mittelspät, sehr ertragreich . . . . .	
» <b>Ideal</b> , neu, plattrund, rauh- schalig, Haut und Fleisch weiss, mittelspät, feine Ta- felsorte . . . . .	
<b>Bund der Landwirte</b> , lang, sehr gross, weiss mit rötlichem Schein, Fleisch weiss . . . . .	
<b>Callao</b> , frühe (Kopsels weisse Ro- sen-), Tafelsorte . . . . .	
<b>Calico</b> , frühe (Hundredfold Fluke), rotbunt, mittelfrüh . . . . .	
<b>Carotte tardive</b> , rot, Fleisch rot, feine Salat- . . . . .	
<b>Casseler Salathörnchen</b> , lang, spitzenförmig, Haut u. Fleisch gelb, feine Salat- . . . . .	
<b>Cetewayo</b> (Zulu), lang, schwarz, Fleisch schwarzblau je Stück . . . . .	
<b>Challenger</b> , rötlichgelb, flach, zu- gespitzt, Fleisch gelblich . . . . .	
<b>Corne de chèvre</b> , hellrot, 13—15 cm lang, dünn, zugespitzt, Fleisch gelb, feine Salatsorte je Stück . . . . .	
<b>Cyanea</b> , gross, platt, Haut u. Fleisch weiss . . . . .	
<b>Delikatesse</b> , früheste blassrote länglichrund, gelb mit rötlichem Schein, Fleisch gelblichweiss, er- tragreich . . . . .	
<b>Deutscher Reichskanzler</b> , dun- kelrot, mittelgross, rauhschalig, fast rund, Fleisch weiss . . . . .	
<b>Deutschland</b> , neu, mittelfrüh, oval- rund, Haut rauh, dunkelrosa, Fleisch weiss . . . . .	
<b>De Wett</b> , oval gelb mit rötlichen Augen, Fleisch gelblichweiss . . . . .	
<b>Early Russet</b> , neu, früh, oval, rauh- schalig, gelblich, Fleisch weiss . . . . .	
<b>Edelstein</b> (Richter), länglich weiss . . . . .	
<b>Eigenheimer</b> , neu, mittelfrüh, länglichoval, Haut und Fleisch gelb . . . . .	
<b>Eldorado</b> , Findlay's, neu, mittel- früh, länglichoval, flachhängig, Haut und Fleisch gelblichweiss, sehr er- tragreich, feine Tafel- . . . . .	
<b>Erste von Nassenheide</b> , gross, rund, rot, rauhschalig, Fleisch weiss . . . . .	

## Kartoffeln:

	100kg 5kg kg M. M. Pf. Pf.
<b>Excelsior</b> , flachrund, Haut u. Fleisch weiss . . . . .	
<b>Exquisite</b> , oval, gross, gelblich, Fleisch weiss . . . . .	
<b>Flourball</b> , Suttons rotschalig, sehr gross, gelbfleischig . . . . .	
<b>Frauenlob</b> , plattoval, Haut u. Fleisch gelblich . . . . .	
<b>Fürstenkrone</b> , neu, mittelfrüh, oval, Haut glatt, weiss, Fleisch weiss, von hohem Stärkegehalt, feine Tafel- . . . . .	
<b>Fürst von Lippe</b> , rund, weiss, Augen flach, Fleisch weiss . . . . .	
<b>Garnet</b> , karmesinrote, weissfleischig . . . . .	
<b>Geheimrat Haas</b> , neu, länglich- oval, Haut blassrosa, Fleisch weiss, mittelfrüh, ertragreich . . . . .	
<b>Geheimrat Thiel</b> , länglichoval Haut und Fleisch weiss . . . . .	
<b>Gelbe Rose</b> , gross, rund . . . . .	
<b>General Kuroki</b> , gross, länglich, Haut genetzt, weiss, Fleisch weiss, er- tragreich . . . . .	
<b>Goldener Sonnenschein</b> , früh, Haut und Fleisch gelb . . . . .	
<b>Granat</b> , plattoval, frischrot, flach- hängig, Fl. hellgelb . . . . .	
<b>Hamburger Eier</b> , klein, rund, Haut und Fleisch gelb, Salat- . . . . .	
<b>Hannibal</b> , lang, rötlichweiss, Fleisch gelblich, spät . . . . .	
<b>Hassia</b> , neu, rund, rauhschalig, weiss, Fleisch gelblichweiss, mittel- spät . . . . .	
<b>Heinemanns rote Salat</b> , sehr lang, blassrot, Fl. gelb, feine Salat- . . . . .	
<b>Hilda</b> , flachrund, violettrot, Fl. gelb . . . . .	
<b>Hillners frühe</b> , gelblich, oval, weissfleischig, sehr früh . . . . .	
<b>Himbeerblättrige</b> , langoval, rot, Fleisch weiss, spät . . . . .	
<b>Holländische blaublühende</b> , oval . . . . .	
<b>Hortensie</b> , mittelfrüh, rot, Fleisch weiss . . . . .	
<b>Hunnia</b> (Agnelli), neu, plattrund, gross, gelblich mit violetten Augen, Fl. gelb, sehr ertragreich, mittel- früh . . . . .	
<b>Ida</b> , plattrund, hellrot, Fleisch rein- weiss, mittelfrüh . . . . .	
<b>Imperator</b> , Richters, sehr gross und ertragreich . . . . .	
<b>Industrie</b> (Safran), ovalrund, Haut und Fleisch gelb, ertragreich und widerstandsfähig . . . . .	
<b>Internationale</b> , länglich, Haut und Fleisch gelb . . . . .	
<b>Irene</b> , oval flachhängig, gelb, Fleisch gelblich, gute Speise . . . . .	
<b>Juni</b> , ovalrund, Haut und Fleisch gelblich, sehr früh, neu . . . . .	
<b>Juwel</b> (Agnelli), Haut weiss, halb glatt, halb rauh, rund, gross . . . . .	
<b>Kaiserkrone</b> , länglichoval rauh- schalig, weiss, Fleisch schnee- weiss, sehr früh . . . . .	

Kartoffeln:	100 kg 5 kg kg M. M.Pf. Pf.
König der Frühen (King of the Earlies) . . . . .	
König der Kipfler, neu, lang, nierenförmig, Fleisch gelb, sehr früh	
Lech, rund, gelblich, Fleisch weiss, mittelspät . . . . .	
Magnum Bonum, Suttons, weiss, länglichrund, spät . . . . .	
Magnum Bonum, blaue, lang, flachhäutig, dunkelblau, Fleisch weiss . . . . .	
Major Newe, gross, plattrund, rauhschalig, Haut gelblichweiss, Fleisch weiss . . . . .	
Mandel-, blaue, aller kleinste Salat- je Stück	
Marius, oval, rötlichweiss, Fl. weiss, mittelfrüh . . . . .	
Mayflower, Haut weiss, Form oval, abgeplattet . . . . .	
Merode, gross, oval, Haut und Fleisch gelblichweiss . . . . .	
Meteor, neu, länglich, flachhäutig, Haut und Fl. weiss, gute Salat- . .	
Morgenstern, rund, Schale rot, Fleisch gelb, mittelgross, starkreich . . .	
Muskat-, länglichrund, Fleisch gelb Nieren-, Marjolin, gelblichweiss . .	
Nordstern (Northern Star), neu, oval plattrund, Haut und Fleisch weiss, sehr ertragreich, gute Wirtschafts- und Speise- . . . . .	
Nudel-, rote Salatsorte . . . . .	
Odenwälder, blaue (Böhm), neu, mittelfrüh, rund bis oval, Haut violettblau, Fleisch tiefgelb, sehr ertragreich, feine Tafel- . . . . .	
Paragon, früh, reinweiss, ertragreich, extra . . . . .	
Perfecta, neu, früh, oval, flachhäutig, Haut und Fleisch gelb . . .	
Perle von Erfurt, nierenförmig, flachhäutig, gelblichweiss, Fleisch gelb, früh, sehr ertragreich . . .	
Präsident Krüger, oval, Haut und Fleisch weiss, ertragreich . . . . .	
Prof. Dr. Märker, gross, plattrund, weissfleischig . . . . .	
Prof. Dr. Orth, weiss, plattoval, weissfleischig, mittelspät . . . . .	
Prof. Dr. Wittmack, länglichrund, Haut und Fleisch weiss . . . . .	
Prof. Liebscher, rotbunt, flach, gross, gelbfleischig . . . . .	
Prof. Wohltmann, gross, oval, frischrot, genetzt, Fleisch weiss . .	
Prolific, rund, weiss, früh . . . . .	
Prolifique tardive, länglichoval, gelblichweiss, spät . . . . .	
Purple and Gold, Nieren-, mit dunkelblauer Haut, Fleisch goldgelb, mehlig, mittelfrüh . . . . .	
Quarantaine de la Halle, weisse frühe Nieren- . . . . .	
Quarantaine violette, nierenförmig, Haut blau, Fleisch gelblich	
Remarkable, länglichrund, weiss, weissfleischig . . . . .	
Rheinische Pfäffelmühle, früh, nierenförmig, gelbfleischig . . . . .	
Riesen-, blaue . . . . .	
Rodensteiner, neu, ovalrund, Haut gelb, Fleisch weiss, starkreich, mittelspät . . . . .	
Rosalinde, langoval, rötlich, Fleisch weiss, früh . . . . .	
Rosen-, frühe, flach, oval, sehr fein	
Royal Kidney, flachoval, flachhäutig, Haut und Fleisch gelblichweiss, sehr ertragreich, Speise- . .	

Kartoffeln:	100 kg 5 kg kg M. M.Pf. Pf.
Rural New Yorker No. 2, mittelfrüh, gross, länglichrund, Haut und Fleisch weiss . . . . .	
Sächsische Zwiebel-, gelbfleischig, rund, dunkelrot . . . . .	
Safran, siehe Industrie.	
Sago, schwarze, tiefblaues Fleisch, schwarze Schale . . . . .	
Sass, plattrund, rauhschalig, Haut gelblich, Fleisch weiss, ertragreich	
Schneeflocke, Haut und Fleisch weiss, sehr früh . . . . .	
Schneeglockchen, länglichrund, flachhäutig, Haut und Fleisch weiss, mittelfrüh, Tafel- . . . . .	
Schwarze lange, sehr gross, schwarzblau, Fleisch weiss, spät.	
Schwarze runde, schwarzblau, Fleisch dunkelviolet . . . . .	
Sechs Wochen-, blaue runde . .	
» » lange weisse . . . . .	
» » runde weisse . . . . .	
Silesia, fast rund, Haut weiss, genetzt, Fleisch weiss . . . . .	
Spargel- (weisse Tannenzapfen-), feine Salat- . . . . .	
Stanley, ovalrund, flachhäutig, schwarzviolet Fleisch blau marmoriert . .	
Tannenzapfen-, rote, sehr feine Salat- . . . . .	
Telephone, länglichrund bräunlichweiss, Fleisch weiss . . . . .	
The Enormous, neu, sehr gross, Haut und Fleisch weiss . . . . .	
The Thorburn, früh, länglichrund, Haut rötlichweiss, Fleisch weiss . .	
Thiele's Kuckuck, plattrund, Haut und Fleisch gelblichweiss, sehr früh . . . . .	
Tischgespräch, plattoval, Haut gelb, Fleisch gelblich, Tafel- . . .	
Ueberfluss, länglichoval, Haut und Fleisch gelb, mehlig, sehr ertragreich . . . . .	
Up to date (Auf der Höhe), oval, gross, gelb, Fleisch weiss, mittelspät	
Vater Rhein, neu, rund, frischrot, rauhschalig, Fleisch gelblich, sehr ertragreich und widerstandsfähig .	
Vor der Front, Richters, oval, rauhschalig, Haut gelb, Fleisch gelblichweiss, mitte früh, ausserordentlich ertragreich . . . . .	
Wellington, langoval, flachhäutig, Haut und Fleisch gelblich, sehr ertragreich, gute Speise- . . . . .	
Weltwunder, länglichrund, Haut karminrosa, Fleisch weiss . . . . .	
Weser, gross, fast rund, Haut und Fleisch gelblichweiss . . . . .	
Wilhelm Korn, weiss, rauhschalig, plattrund, flachhäutig, Fleisch weiss, gross . . . . .	
Zwickauer frühe, rund, Haut und Fleisch gelb . . . . .	

## Chilenische Kartoffeln.

Americana, oval, schwarzviolet . .	
» blanca, rund, gelb mit blau marmoriert	
Araucana musca, veilchenblau, spät	
Bolera rund, gelb mit blau marmoriert	
Cavallera, rundlich, spät, hellgelb	
Cauchau, spät, rötlichblau mit dunkleren Aug n, länglich . . . . .	
Cauqui, gelb, rund, spät . . . . .	

## Chilenische Kartoffeln:

Doyes, rund, gelblichweiss . . . . .  
 Francesa colorado, länglich, oval,  
 Haut rosa marmoriert, Fleisch  
 gelb . . . . .  
 » negra, früh, rund, schwarzblau  
 mit gelben Augen . . . . .  
 Huaichal, oval, flach, rosagelb . . .  
 Mangu blanca, spät, gelb . . . . .  
 » negra, spät, rund, schwarzblau  
 mit weissen Augen . . . . .  
 Pastanesa, spät, rund, tiefäugig, hell-  
 rot mit gelb . . . . .  
 Phillipicum, länglich, hellrot, spät . .  
 vom See Llanguihue, rund, Haut und  
 Fleisch gelb . . . . .

St.  
Pf.

## Kartoffelsortimente.

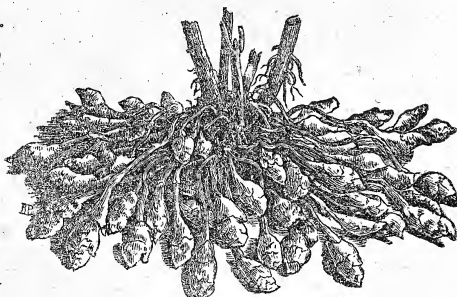
100 kg kg  
M. Pf.

10 chilenische Sorten, von jeder 1 Stück  
 12 Sorten Speisekartoffeln, bewährteste,  
 je 1 kg — —  
 12 » Futter- und Wirtschaftskar-  
 toffeln . . je 1 kg — —  
 100 » aller Klassen je 1 Stück — —  
 Solanum Commersonii 10 » 12 — —  
 » Commersonii violett, die so-  
 genannte Sumpfkartoffel aus  
 Uruguay, violett-schalig,  
 Fleisch gelblich, sehr ertrag-  
 reich . . . . . 1 kg 9 —  
 » etuberosum . . . . 1 Stück 1,50, — —

Topinambur (Erdbirne) . . . 100 kg 100 —  
 1 » 1 59

**Helianthi, Sonnenling (Helian-  
 thus doricoides).** Ein Wurzel-  
 gemüse, welches nach im Frühjahr  
 auf 1 m Entfernung erfolgter Pflanz-  
 ung im Spätherbst bezw. in den  
 Wintermonaten eine ansehnliche  
 Menge knollenartiger Wurzeln her-  
 vorbringt. Geschmack und Zuberei-  
 tung wie Schwarzwurzeln. Die  
 Pflanze wird bis 2 m hoch, sie ist  
 ausdauernd und vollständig winter-  
 hart. Empfehlenswert für Wildschutz  
 und Wildfütterung . . . . .

45 —  
 100 Knollen 5 —  
 kg 4 25



Helianthi.

## III. Blumen-Samen.

## I. Sortimentsblumen.

Die Sorten nachstehender Sortimente sind zu den angegebenen Preisen nach unserer unbeschränkten Wahl, aber so getroffen, dass auch die kleinsten die schönsten Hauptfarben und grösste Verschiedenheit der Arten in sich begreifen. Die Sortimente sind vorrätig gepackt, und es können deshalb geteilte oder veränderte Sortimente oder halbe Portionen nicht abgegeben werden.

## Asteren.

Wir ziehen Asteren im grössten Massstabe und mit der grössten Sorgfalt. Besondere Aufmerksamkeit verwenden wir darauf, die Gattungen in Bezug auf Bau der Pflanze, Form und Füllung der Blumen, Reinheit der Farben zu vervollkommen. Die von uns angebotenen Sorten können wir als unübertroffen in allen diesen Eigenschaften empfehlen.

## I. Hohe Sorten.

Nr.	M. Pf.	Nr.	M. Pf.
1943 Amerikanische Busch-Asteren, spätestblühende Gattung von kugelförmig verzweigtem Bau und mit grossen, langstengligen Blumen: 1. apfelblüte, 2. dunkelblau, 3. dunkel-purpurn, 4. dunkelrosa, 5. hellblau, 6. hellgelb, 7. karmesin, 8. kupferrot, 9. lavendelblau, 10. pfirsichblüte, 11. rosa (Rose King), 12. scharlach, 13. violett (Violet King), 14. weiss jede 20 g 15,60, Pt. — 80		1949 Goliath-Asteren, sehr grossblumige hohe verzweigte Gattung: 1. dunkelblau, 2. hellblau, 3. karmesin, 4. hilarosa, 5. rosa, 6. weiss, jede 20 g 15,60, Pt. — 75	
1944 Ein Sortiment von 10 Sorten je 1 » 4 —		1950 Ein Sortiment von 6 Sorten je 1 » 2 20	
1945 Dieselben gemischt . . . 20 g 15,60, » — 75		1951 Dieselben gemischt . . . 20 g 14,60, » — 75	
946 Orego-Aster, reinweiss, sehr spätblühend, Blumen gross, gekraust 20 g 17 —, Pt. — 80		1952 Harlekin-Asteren, mit weiss gescheckten Blumen: 1. dunkelviolett, 2. hellblau, 3. karmesin, 4. purpurn, 5. rosa, 6. schwarzblau, jede 20 g 17 —, Pt. — 80	
1947 Orego-Aster, rosa . 20 » 17 —, » — 80		1953 Ein Sortiment von 5 Sorten je 1 » 2 —	
1948 Edel-Aster, weiss, grossblumig, mit gedrehten Blumenblättern 20 g 17 —, Pt. — 80		1954 Dieselben gemischt . . 20 g 16,60 » — 80	
		1955 Hohenzollern-Asteren, prachtvolle Klasse mit sehr grossen, schön gelockten Blumen: 1. dunkelblau, 2. flüderblau, 3. hellblau, 4. karmesin, 5. lasurblau, 6. leuchtend karmin (Kronprinz), 7. lachsrosa, 8. purpurn, 9. rosa, 10. weiss, 11. weiss, später rosa . . . jede 5 g 25,40, Pt. — 90	
		1956 Ein Sortiment von 10 Sorten je 1 » 5 —	
		1957 » » 6 » » 1 » 3 —	
		1958 Dieselben gemischt . . 5 g 23,60, » — 90	



1979. Päonien-Perfektion-Aster.



2012. Straussenfeder-Aster.

- Nr.** **M.Pf.**
- 1959 **Hohenzollern - Aster**, frühblühende, grossblumige Gattung, blüht ebenso früh wie die Komet-Express-Astern: 1. dunkelblau, 2. dunkelscharlach, 3. karmesin, 4. rosa, 5. weiss, 6. weiss, später rosa  
jede 20 g 19,60, Pt. — 80
- 1960 Ein Sortiment von 5 Sorten je 1 » 2 -
- 1961 Dieselben gemischt . . 20 g 13,20, » — 80
- 1962 **Japanische Aster**, mit grossen, nadelförmigen Blumen: 1. dunkelblau, 2. dunkelkarmesin, 3. dunkelrosa, 4. dunkelscharlach, 5. fleischfarben, 6. hellblau, 7. hortensienrot, 8. kupferrosa, 9. lila, 10. porzellanblau, 11. rosa, 12. weiss  
jede 20 g 37,60, Pt. 1 -
- 1963 Ein Sortiment von 6 Sorten je 1 » 2 50
- 1964 Dieselben gemischt 20 g 34,60, » 1 -
- 1965 **Juwel- oder Ball-Aster**, prachtvolle Gattung mit dichtgefüllten, ballartig runden Blumen, eine der schönsten und auffallendsten Klassen: 1. apfelblüte, 2. brillantrosa, 3. dunkelblau, 4. dunkelrosa, 5. hellblau, 6. karmesin, 7. lasurblau, 8. purpurn, 9. purpurbraun, 10. purpurviolett, 11. scharlach, 12. weiss,  
jede 20 g 37,60, Pt. 1 -
- 1966 Ein Sortiment von 10 Sorten je 1 » 5 -
- 1967 » » 6 » » 1 » 3 -
- 1968 Dieselben gemischt . . 20 g 34,60, » 1 -
- 1969 **Kranz-, Kronen- oder Ringel- (Coccardeau-) Aster**, schöne Gattung mit päonienförmigen Blumen und weisser Mitte: 1. braunviolett, 2. dunkelkarmesin, 3. hellblau, 4. rosa, 5. rotlila, 6. rotviolett, 7. violett,  
jede 20 g 29,40, Pt. 1 -
- 1970 Ein Sortiment von 6 Sorten je 1 » 2 80
- 1971 Dieselben gemischt . . 20 g 29,40, » 1 -
- 1972 **Kugel-Pyramiden-Aster**, Blumen geröhrt:  
1. apfelblüte, 2. blassschwefelgelb, 3. dunkelblau, 4. feurigscharlach, 5. hellkarmin, 6. helllasurblau, 7. indigo, 8. lachsrot, 9. pfirsichblüte, 10. weiss  
jede 20 g 23,60, Pt. — 90
- 1973 Ein Sortiment von 6 Sorten je 1 » 2 60
- 1974 Dieselben gemischt . . 20 g 22, —, » — 90

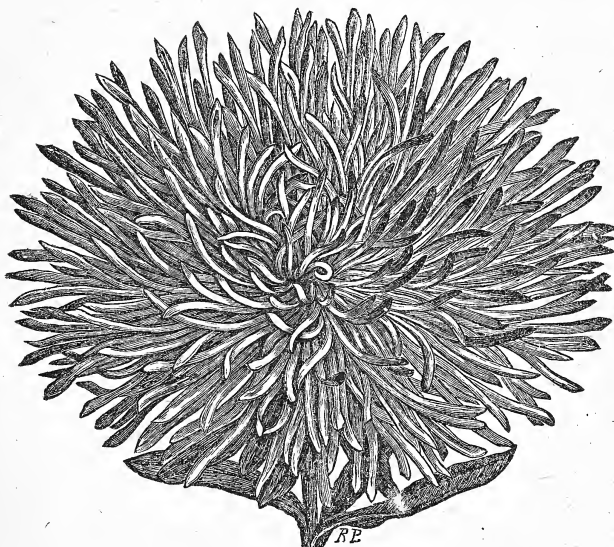
- Nr.** **M.L.**
- 1975 **Päonien - Perfektion - Aster**, prachtvolle Gattung mit grossen, nach innen gewölbten Blumen, bis 10 cm im Durchmesser:  
1. amethyst (weiss später amethystblau), 2. apfelblüte, 3. brillantrosa, 4. dunkelblau, 5. dunkelblutrot, 6. dunkelkarmesin, 7. dunkelpurpurn, 8. feurigscharlach, 9. fleischfarben, 10. hellblau, 11. hellviolett mit weiss, 12. karmesin, 13. lila mit weiss, 14. purpurn, 15. purpurviolett mit weiss, 16. rosa, 17. rosa mit weiss, 18. schwarzblau, 19. schwarzblau mit weiss, 20. victoriarot, 21. weiss, 22. weiss später rosa, 23. zinnoberscharlach  
jede 20 g 32, —, Pt. 1
- 1976 Ein Sortiment von 18 Sorten je 1 » 7
- 1977 » » » 12 » » 1 » 4
- 1978 » » » 6 » » 1 » 2
- 1979 Dieselben gemischt . . 20 g 30,20, » 1
- 1980 **chamoisrosa, unregelmässig mit rosa gefleckt (Surprise)** . . . Pt. 1
- 1981 **La superbe, rosa, auffallend schön** 20 g 32, —, Pt. 1
- 1982 » » himmelblau . . 20 » 32, —, » 1
- 1983 **Päonien - Perfektion - Nadel-Aster**, 1. karmesin, 2. rosa,  
jede 20 g 46, —, Pt. 1
- 1984 **Päonien - Perfektion - Nadel-Aster**, amethystblau, prachtvolle zarte Farbe . 20 g 46, —, » 1
- 1985 **Pompon-Aster**, eine reizende, reichblühende Gattung mit zierlichen dichtgefüllten Blumen, zum Trocknen besonders geeignet: 1. dunkelblau, 2. dunkelpurpurn, 3. hellblau, 4. karmesin, 5. kupferscharlach mit weiss, 6. rosa, 7. schwarzblau, 8. weiss, 9. weiss mit dunkelblau, 10. weiss später lasurblau, 11. weiss später rosa  
jede 20 g 25,40, Pt. —
- 1986 Ein Sortiment von 6 Sorten je 1 » 2
- 1987 Dieselben gemischt . . 20 g 25,40, » —
- 1988 **Pompon-Kronen-Aster**, reizend schön mit weisser Mitte: 1. braunviolett, 2. dunkelkarmesin, 3. dunkelviolett, 4. hellblau, 5. karmesin, 6. karmin, 7. rosa, jede . . 20 g 25,40, Pt. —
- 1989 Ein Sortiment von 6 Sorten je 1 » 2
- 1990 Dieselben gemischt . . 20 g 25,40, » —

Nr.	M. Pf.
1991 <b>Reids kugelblütige Röhr-Astern.</b> Die kugelige Form der Blume ist auffallend und schön: 1. blassblau, 2. blassrosa, 3. dunkelviolet mit weisser Mitte, 4. fleischfarben, 5. hellblau mit weisser Mitte, 6. indigo, 7. karmesin, 8. lachrosa schattiert, 9. lila, 10. pfirsichblüte, 11. violett, 12. weiss, jede 20 g 18,20, Pt. — 80	
1992 Ein Sortiment von 12 Sorten je 1 »	4 50
1993 » » 6 » » 1 »	2 20
1994 Dieselben gemischt . . . 20 g 16,60, » — 80	
1995 <b>schwefelgelb, sehr auffallende Farbe, schönste gelbe Aster.</b> 20 g 20 —, Pt. — 90	
1996 <b>Rosen-Astern.</b> Blumen gross, dichtgefüllt, nach aussen dachziegelförmig, innen pönsienartig einwärts gebogen: 1. dunkelblau, 2. dunkelblutrot, 3. dunkelkarmarin, 4. dunkelpurpurn, 5. dunkelscharlach, 6. dunkelviolet, 7. feurigkarmesin, 8. fleischfarben, 9. hellviolet, 10. lasurblau, 11. purpurn mit weiss, 12. violettrot, 13. weiss, 14. zinnober . . . jede 20 g 29,40, Pt. 1 —	
1997 Ein Sortiment von 12 Sorten je 1 »	5 —
1998 » » 6 » » 1 »	2 50
1999 Dieselben gemischt . . . 20 g 29,40, Pt. 1 —	
2000 <b>leuchtend karmin, herrliche neue Farbe</b> . . . 20 g 32 —, Pt. 1 —	
2001 <b>Sada Yakko-Aster, fleischfarben, sehr schön</b> . . . 20 g 46 —, Pt. 1 10	
2002 <b>Sonnenlicht-Aster, schwefelgelb</b> 20 g 32 —, Pt. 1 —	
2003 <b>Strahlen-Astern, Blumen gross, nadelförmig:</b> 1. amarant, 2. apfelblüte, 3. dunkelblau, 4. dunkelblutrot, 5. kupferrosa, 6. lasurblau, 7. leuchtend rosa, 8. lila, 9. purpurviolet, 10. schwazzviolet, 11. weiss, jede 20 g 32 —, Pt. 1 —	
2004 Ein Sortiment von 6 Sorten je 1 »	2 40
2005 Dieselben gemischt . . . 20 g 30,20, » 1 —	
2006 <b>Elfe, karmin auf weissem Grund, Blumen gross, nadelförmig, für die feinsten Bänderchen verwendbar, reizende Färbung</b> . . . 20 g 24,60, Pt. 1 —	
2007 <b>Stern v. Hinterbrühl, weiss, sehr grossblumig, eigenartig, strahlenförmig, gelockt</b> . . . 20 g 42 —, Pt. 1 —	
2008 <b>Straussenfeder-Astern, von kugelförmig verzweigtem Bau, mit sehr grossen, lockigen, langgestielten Blumen; vorzüglich für Schnitzwecke:</b> 1. brillantkarmin, 2. dunkelblau, 3. dunkelblau mit weiss, 4. dunkelpurpurn, 5. dunkelrosa mit weiss, 6. dunkelscharlach, 7. fleischfarben, 8. fiederfarben, 9. hellblau, 10. hellblau mit weiss, 11. hellgelb, 12. karmesin, 13. karmesin mit weiss, 14. lachrosa, 15. lasurblau, 16. leuchtend rosa, 17. lila, 18. malmaisonrosa, 19. pfirsichblüte, 20. rotviolett, 21. terrakottafarben, 22. weiss, 23. weiss, später lasurblau, 24. weiss, später rosa, jede 20 g 29,90, Pt. — 90	
2009 <b>Prinzess Viktoria, malmaisonrosa in weiss verlaufend</b> . . . 20 g 22 —, Pt. — 90	
2010 Ein Sortiment von 12 Sorten je 1 »	5 —
2011 » » 6 » » 1 »	2 20
2012 Dieselben gemischt . . . 20 g 20 —, » — 90	
2013 <b>Unikum-Aster, reinweiss, in Wuchs u. Höhe der Hohenzollern-Aster gleichkommend; Blumen reinweiss, zierlich und locker, 12 bis 16 cm im Durchmesser, im Erblühen aus langen, feinen, fadenförmigen Blumenblättern bestehend, welche später in halboffene, rinnenförmige Blüten übergehen. Sehr feine Sorte für den Schnitt</b> . . . 20 g 28,60, Pt. — 90	

Nr.	M. Pf.
2014 <b>Unikum-Aster, fiederblau (lila), zarte Farbe</b> . . . 20 g 28,60, Pt. — 90	
2015 <b>rosa, sehr schön</b> . . . 20 » 28,60, » — 90	
2016 <b>kupferrosa</b> . . . 20 » 28,60, » — 90	
2017 Dieselben gemischt . . . 20 g 22,90, » — 90	
2018 <b>Washington- (Riesen-Victoria-) Astern.</b> Prachtvolle Gattung von schönem pyramidenförmigen Wuchs. Die Blumen sind dichtgefüllt und sehr gross, 10—12 cm im Durchmesser: 1. dunkelblau, 2. feurigscharlach, 3. gelblichweiss, 4. hellblau, 5. karmesin, 6. lasurblau, 7. lila, 8. pfirsichblüte, 9. purpurviolet, 10. rosa, 11. silbergrau, 12. weiss, 13. weiss mit rosa Schein . . . jede 20 g 46 —, Pt. 1 10	
2019 Ein Sortiment von 12 Sorten . . . je 1 Pt. 5 —	
2020 » » 6 » » 1 »	2 20
2021 Dieselben gemischt . . . 20 g 42 —, » 1 —	
2022 <b>Washington-Nadel-Astern, sehr hübsche Klasse von pyramidenförmigem Bau und 10—12 cm grossen, nadelförmigen, dichtgefüllten Blumen, die sich auffallend lange in Blüte halten. Grösstblumige Nadel-Aster des ganzen Sortiments:</b> 1. dunkelviolet, 2. hellviolet, 3. karmesin, 4. kupferrosa, 5. pfirsichblüte, 6. rosa, 7. rötlichweiss, 8. silbergrau, 9. weiss . . . jede 20 g 60 —, Pt. 1 20	
2023 Ein Sortiment von 6 Sorten je 1 »	4 80
2024 Dieselben gemischt . . . 20 g 52 — » 1 10	

## II. Halbhöhe Sorten.

Nr.	M. Pf.
2025 <b>Damen-Astern, mit schmaler, lanzettförmiger Belaubung; Blumen dachziegelförmig:</b> 1. rosa, 2. reinweiss (Weisse Dame), jede 20 g 37,60, Pt. 1 —	
2026 <b>Herkules-Aster, brillantrosa,</b>	
2027 » » fiederblau,	
2028 » » weiss, sehr grossblumig, feine Schnitt- jede 20 g 50 —, Pt. 1 10	
2029 <b>Juno-Astern, grossblumige,</b> 1. indigo auf weissem Grund, 2. karmin, 3. reinweiss, 4. weiss später amethystblau, 5. weiss später rosa, jede 20 g 37,60, Pt. 1 —	
2030 Ein Sortiment von 5 Sorten . . . je 1 »	2 75
2031 Dieselben gemischt . . . 20 g 34,60, » 1 —	
2032 <b>Kaktus-Aster, Coelestine, zartlila, reizend</b> . . . 20 g 32 —, Pt. 1 —	
2033 <b>Kaktus-Aster, karminrosa</b> 20 g 20 —, » 1 —	
2034 <b>Komet-Astern (Haage &amp; Schmidt), sehr schöne Klasse mit grossen, dichtgefüllten, lockeren Blumen, ähnlich denen des japanisch. Chrysanthemum:</b> 1. dunkelblau, 2. dunkelblau mit weiss, 3. dunkelscharlach, 4. hellblau, 5. hellblau mit weiss, 6. karmesin, 7. lasurblau, 8. leuchtend ziegelrosa mit weiss, 9. lilas, 10. pfirsichblüte, 11. reinweiss, 12. rosa, 13. rosa mit weiss, 14. silbergrau, 15. weiss mit lila, 16. weiss, später lilas (Brautjungfer), 17. zinnoberkarmin, 18. zinnoberkarmin mit weiss . . . jede 20 g 19,60, Pt. — 80	
2035 Ein Sortiment von 12 Sorten je 1 Pt. 5 —	
2036 » » 6 » » 2 40	
2037 Dieselben gemischt . . . 20 g 18 —, » — 80	
2038 <b>Komet-Express-Astern, sehr frühblühend:</b> 1. brillantrosa, 2. dunkelblau, 3. reinweiss, 4. weiss, später rosa . . . jede 20 g 29,40, Pt. 1 —	
2039 Ein Sortiment von 4 Sorten . . . je 1 »	1 80
2040 Dieselben gemischt . . . 20 g 20 —, » — 90	
2041 <b>Kaiserin Friedrich, reinweiss, sehr grossblumig</b> . . . 5 g 6,50, Pt. 1 —	



2017. Unikum-Aster.

- | Nr.  |  | M. Pf. | Nr.  |  |      |
|------|--|--------|------|--|------|
| 2742 | <b>Riesen - Komet - Aster</b> , prächtige Gattung v. pyramidenförmig. Wuchs, mit sehr grossen, lockeren, gewellten, langgestielten Blumen, sehr wertvoll für die Bindeerei: 1. brillantkarmin, 2. die Braut (weiss, später rosa), 3. dunkelblau, 4. dunkelblau mit weiss, 5. fleischfarben (Prinzessin von Spanien), 6. hellblau, 7. hellblau mit weiss, 8. hellgelb, 9. karmesin, 10. karmesin mit weiss, 11. lasurblau, 12. leuchtend rubinrot, 13. hilarosa, 14. hilarot, 15. purpurn, 16. reinweiss, 17. rosa, 18. rosa mit weiss, 19. scharlach, 20. silbergrau, 21. weiss mit rosa Schein, 22. weiss, später amethystblau, 23. weiss, später lasurblau, 24. zartgelb, im Verblühen fleischfarbig (Königin von Spanien) |        | 2058 | Ein Sortiment von 12 Sorten je 1   | 6    |
|      | jede 20 g 22 —, Pt.  | — 90   | 2059 | » » » 6 » 1 » 2  |      |
| 2043 | Ein Sortiment von 12 Sorten je 1   | 5 —    | 2060 | Dieselben gemischt . . . 20 g 34,60,   | 1    |
| 2044 | » » » 6 » 1 » 2  | 40     | 2061 | <b>Niedrige Päonien - Perfektion - Aster</b> , sehr empfehlenswerte Klasse mit prachtvollen grossen Blumen von echter Päonienform:   |      |
| 2045 | Dieselben gemischt . . . 20 g 20 —, »  | — 90   |      | 1. dunkelpurpurn, 2. dunkelscharlach, 3. fleischfarben, 4. hellblau, 5. hellkarmin, 6. hell-scharlach, 7. karmesin, 8. lasurblau, 9. rosa, 10. rosa mit weiss, 11. rötlichlila, 12. schwarzblau, 13. weiss . . . jede 20 g 25,40, Pt. —  |      |
| 2046 | <b>Königin der Hallen-Aster</b> , sehr frühblühende Gattung mit kugelförmig verzweigtem Bau und langstengelligen Blumen; als Schnittblume sehr wertvoll:   |        | 2062 | Ein Sortiment von 10 Sorten je 1 Pt.   | 4    |
|      | 1. dunkelblau, 2. dunkelscharlach, 3. fleischfarben, 4. hellblau, 5. hell-scharlach, 6. karmesin, 7. lasurblau, 8. pfirsichblüte, 9. rosa, 10. rötlichlila, 11. rotviol., 12. weiss, jede 20 g 17,80, Pt.  | — 80   | 2063 | » » » 6 » 1 » 2  |      |
| 2847 | Ein Sortiment von 10 Sorten je 1   | 3 89   | 2064 | Dieselben gemischt . . . 20 g 23,60, »   | —    |
| 2048 | » » » 6 » 1 » 2  | —      | 2065 | <b>Päonienblütige Kugel- (Uhländ-) Aster</b> , sehr reichblühend, grossblumig: 1. brillantlila, 2. dunkelblau, 3. dunkelblutrot, 4. dunkelrosa, weiss umflort, 5. dunkelscharlach, 6. karmesin, 7. porzellanblau, 8. violett-purpurn, 9. weiss, 10. weiss mit zartrosa, 11. zinnoberkarmin mit weiss umflort . . . . . jede 20 g 22 —, Pt. — 9 |      |
| 2049 | Dieselben gemischt . . . 20 g 17 —, »  | — 80   | 2066 | Ein Sortiment von 10 Sorten je 1   | 4    |
| 2050 | <b>Früheste (Pariser) Markt-Aster</b> , weiss . . . . . 20 g 17,80, Pt.  | — 80   | 2067 | » » » 6 » 1 » 2  |      |
| 2051 | <b>Kugel-Aster</b> : 1. dunkelblau, 2. dunkelkarmesin, 3. dunkelscharlach, 4. gelb mit rosa Schein, 5. karmesin, 6. rosa, 7. rötlichweiss, 8. violettrot, 9. weiss, 10. weiss mit blutroter Mitte, 11. zinnoberkarmin, jede 20 g 11,10, Pt.  | — 75   | 2068 | Dieselben gemischt . . . 20 g 20 —, »  | — 9  |
| 2052 | Ein Sortiment von 8 Sorten . . je 1  | 2 —    | 2069 | <b>Phönix - Aster</b> , Jungfräulein, weiss mit rosa Andug . . . . . 20 g 32 —, Pt. 1 —  |      |
| 2053 | Dieselben gemischt . . . 20 g 6,60, »  | — 65   | 2070 | <b>Prinzess-Aster Schneeball</b> , reinweiss, in Höhe und in Bau der Pflanzen der Mignon-Aster nahe stehend, Blumen dichtgefüllt . . . . . 20 g 29,40, Pt. 1 —   |      |
| 2054 | <b>Liliput-Aster</b> , kleinblumige, aber äusserst reichblühende Gattung von pyramidenförmigem Wuchs:  |        | 2071 | <b>Rekord-Aster</b> , mit bis 15cm grossen, igel- oder nadelförmigen Blumen; für Schnittzwecke empfehlenswert: 1. dunkelblau, 2. hellrosa, 3. hortensienrosa, 4. leuchtend rosa, 5. lila, 6. modesta, 7. rubinrot, 8. weiss . . . . . jede 20 g 42 —, Pt. 1 —  |      |
|      |  |        | 2072 | Ein Sortiment von 6 Sorten . . je 1  | 2 50 |
|      |  |        | 2073 | Dieselben gemischt . . . 20 g 37,60, »   | 1 —  |

Nr. Liliput-Aster: M.

1. dunkelblau,
2. dunkelkarmesin,
3. feurigscharlach,
4. hellblau, 5. karmesin, 6. reinweiss,
7. rosa, 8. weiss mit dunkelblauer Mitte,
9. weiss mit karminroter Mitte, 10. weiss mit rosa Mitte

jede 20 g 37,60, Pt. 1

2055 Ein Sortiment von 6 Sorten je 1 Pt. 2

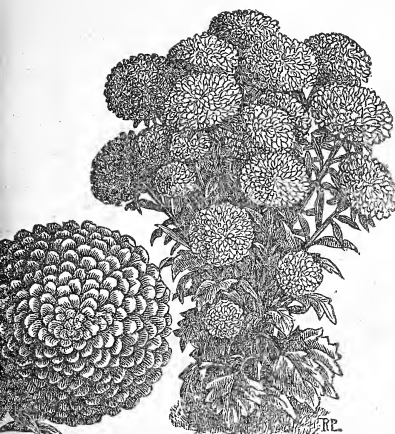
2056 Dieselben gemischt 20 g 34,60, Pt. 1

2057 Mignon - Aster,

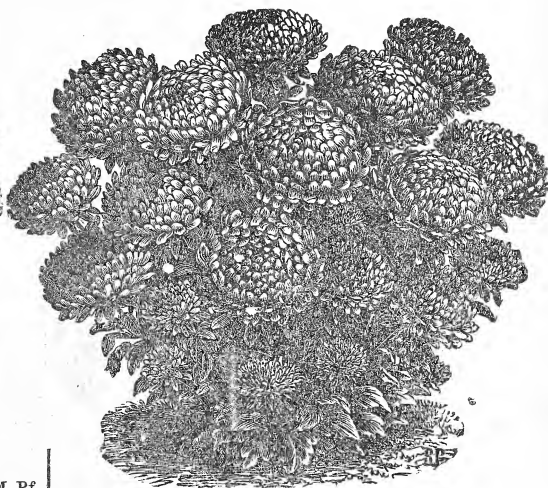
- äusserst dankbar blühende Klasse von pyramidenförmigem Bau, mit prachtvollen hochgewölbten, dicht gefüllten Blumen,
1. apfelblüte, 2. brillantrosa, 3. dunkelblau, 4. dunkelscharlach, 5. hellblau, 6. hell-scharlach, 7. karmesin, 8. hilarot, 9. pfirsichblüte, 10. reinweiss, 11. rosa, 12. rosa mit weiss umflort, 13. weiss später lila

jede 20 g 42 —, Pt. 1





2081. Viktoria-Aster.



2095. Triumph-Aster.

- | Nr.  | M. Pf. |
|--|--------|
| 2074 Tannenbaum-Aster, 1. dunkelblau, 2. dunkelblutrot, 3. dunkelscharlach, 4. hellblau, 5. hell-scharlach, 6. karmin, 7. kupferrot, 8. rosa, 9. weiss, . . . . . jede 20 g 16,60, Pt.   | — 80   |
| 2075 Ein Sortiment von 8 Sorten . . je 1 »   | 3 —    |
| 2076 Dieselben gemischt . . . 20 g 15,60, »  | — 75   |
| 2077 Viktoria-Aster. Prachtvolle Gattung, sehr kräftig im Wuchs, 50 cm hoch, mit Blumen von über 10 cm im Durchmesser, mit äusserst regelmässig dachziegelförmig gelegten Blumenblättern: 1. apfelblüte, 2. dunkelblau, 3. dunkelblau mit weiss, 4. dunkelindigo, 5. dunkelrosa weiss bereift (Carmen), 6. feurigscharlach, 7. hellblau, 8. hellgelb, 9. hortensienrot, 10. hortensienrot mit weiss, 11. indigo mit weiss, 12. indigo auf weissem Grund, 13. karmesin, 14. karmesin mit weiss, 15. kupferscharlach (Bordeauxrot), 16. lasurblau, 17. lila mit weiss, 18. lilatrot, 19. pfirsichblüte, 20. purpurn, 21. purpurn mit weiss, 22. reinweiss, 23. rosa, 24. rosallila, 25. rosa mit weiss, 26. schwarzblau, 27. violett-purpurn, 28. weiss später lasurblau, 29. weiss später rosa, 30. zartgelb in fleischfarbig übergehend, . . . . . jede 20 g 42 —, Pt. | 1 —    |
| 2078 Ein Sortiment von 18 Sorten . je 1 Pt.  | 9 —    |
| 2079 » » » 12 » » 1 »  | 5 50   |
| 2080 » » » 6 » » 1 »   | 2 50   |
| 2081 Dieselben gemischt . . . 20 g 34,60, »  | 1 —    |
| 2082 Purity, reinweiss, reichblühend, wertvoll zum Schneiden. 5 g 8 —, Pt.   | 1 —    |
| 2083 Viktoria-Nadel-Aster, auffallend schön: 1. dunkelblau, 2. dunkelkarmesin, 3. feurigscharlach, 4. hellblau, 5. hortensienrot, 6. karminrosa, 7. kupferscharlach, 8. leuchtend zinnober, 9. lilalosa, 10. purpurviolett, 11. weiss, . . . . . jede 20 g 50 —, Pt.   | 1 10   |
| 2084 Ein Sortiment von 8 Sorten . . je 1 »   | 4 20   |
| 2085 Dieselben gemischt . . . 20 g 42 —, »   | 1 —    |
| 2086 Weisses von Boston, schöne, grossblumige weisse Schnitt-Aster . . . . . 20 g 42 —, Pt.  | 1 —    |

## III. Niedrige (Zwerg-) Sorten.

- |   |      |
|---|------|
| 2087 Bellisblütige Aster, kleinblumige, reichblühende Gattung, 1. karmesin, 2. reinweiss, 3. rosa, . . . . . jede 20 g 29,40, Pt. | 1 —  |
| 2088 Ein Sortiment von 3 Sorten . . je 1 »  | 1 10 |
| 2089 Dieselben gemischt . . . 20 g 29,40, »   | 1 —  |

- | Nr.   | M. Pf. |
|---|--------|
| 2090 Boltzes Zwerg-Aster. Ganz gleichmässig, niedrig, sehr reichblühend: 1. dunkelblau, 2. dunkelscharlach, 3. dunkelviolett mit weiss, 4. hellblau, 5. karmin, 6. karminrosa, 7. lasurblau, 8. pfirsichblüte, 9. reinweiss, 10. weiss mit dunkelblau, 11. weiss mit roter Mitte . . . . . jede 20 g 34,60, Pt.   | 1 —    |
| 2091 Ein Sortiment von 6 Sorten . . je 1 »  | 2 50   |
| 2092 Dieselben gemischt . . . 20 g 32 —, »  | 1 —    |
| 2093 Triumph-Aster, schönste Zwerg-Aster, 20—25 cm hoch, Blumen von tadelloser Pionienform; für Teppichbeete oder zur Anzucht in Töpfen unübertrefflich: 1. dunkelscharlach, 2. dunkelscharlach mit weiss, 3. dunkelviolett, 4. kupferscharlach, 5. weiss . . . . . jede 5 g 20 —, Pt.  | 1 50   |
| 2094 Ein Sortiment von 5 Sorten je 1 »  | 4 20   |
| 2095 Dieselben gemischt . . . 5 g 18 —, »   | 2 —    |
| 2096 Waldersee-Aster, rosa mit weissen Bändern, 20—25 cm hoch, kleinblumig . . . . . 5 g 16,50, Pt.   | 1 30   |
| 2097 Zwerg-Aster, in folgenden dichtgefüllten Sorten: 1. dunkelblau, 2. dunkelpurpurn, 3. fleischfarben, 4. hellblau, 5. karmesin, 6. orangescharlach, 7. rosa, 8. schwarzblau, 9. weiss, . . . . . jede 20 g 34,60, Pt.  | 1 —    |
| 2098 Ein Sortiment von 6 Sorten je 1 »  | 2 80   |
| 2099 Dieselben gemischt . . . 20 g 32 —, »  | 1 —    |
| 2100 Zwerg-Bukett-Pyramiden-Aster, verbesserte. Prachtige Gattung mit verhältnismässig grossen Blumen; vorzüglich zu Einfassungen: 1. blutrot, 2. dunkelblau, 3. dunkelblutrot, 4. dunkelrosa, 5. hellblau, 6. karmin, 7. pfirsichblüte, 8. scharlach, 9. weiss . . . . . jede 20 g 34,60, Pt.  | 1 —    |
| 2101 Ein Sortiment von 6 Sorten . . je 1 »  | 2 40   |
| 2102 Dieselben gemischt . . . 20 g 32 —, »  | 1 —    |
| 2103 Zwerg-Chrysanthemum-Aster, sehr wertvoll für niedrige Gruppen, von kräftigem Wuchs, mit grossen Blumen in folgenden Farben: 1. braunviolett, 2. brillantrosa, 3. dunkelblau, 4. dunkelblau mit weiss, 5. feurigscharlach, 6. fleischfarben, 7. hellblau, 8. hellblau mit weiss, 9. hell-scharlach, 10. karmin, 11. karmesin, 12. karmesin mit weiss, 13. kupferscharlach, 14. lasurblau, 15. leuchtend |        |



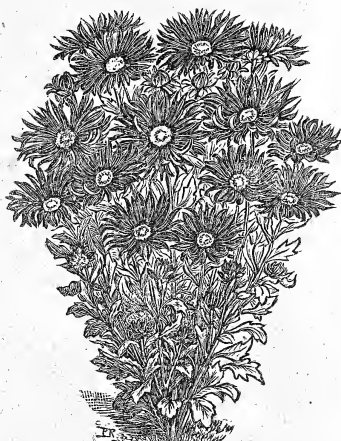
2126. Einfache spätblühende China-Aster.

**Nr. Zwerg-Chrysanthemum-Aster:** M. Pf.  
purpurrot, 16. lila, 17. purpurn, 18.  
rosa, 19. rotviolett, 20. weiss, 21.  
weiss später lasurblau,

- |  |                      |     |
|--|----------------------|-----|
|  | jede 20 g 37,60, Pt. | 1 — |
| 2104 Ein Sortiment von 13 Sorten je 1 »  | 9 —                  |     |
| 2105 » » » 12 » » 1 »  | 4 80                 |     |
| 2106 » » » 6 » » 1 »   | 2 40                 |     |
| 2107 Dieselben gemischt . . . 20 g 34,60, »  | 1 —                  |     |
| 2108 <b>Zwerg-Königin-Aster</b> , ausserst<br>frühblühende Klasse mit grossen dicht-<br>gefüllten, dachziegelförmigen Blumen:<br>1. braunviolett, 2. brillantrosa, 3.<br>dunkelblau, 4. hellblau, 5. hell-schar-<br>lach, 6. karmesin, 7. lasurblau, 8. rein-<br>weiss, 9. rosa, . . . jede 20 g 42 —, Pt. | 1 —                  |     |
| 2109 Ein Sortiment von 6 Sorten je 1 »   | 2 60                 |     |
| 2110 Dieselben gemischt . . . 20 g 37,60, »  | 1 —                  |     |
| 2111 <b>Zwerg-Kronen-Aster</b> , prächtige<br>niedrige Gattung, Blumen sämtlich mit<br>weisser Mitte: 1. karmesin, 2. lila,<br>3. rosa, 4. violett . . . jede 20 g 34,60, Pt.  | 1 —                  |     |
| 2112 Ein Sortiment von 4 Sorten je 1 »   | 1 60                 |     |
| 2113 Dieselben gemischt . . . 20 g 32 —, »   | 1 —                  |     |
| 2114 <b>Zwerg-Viktoria-Aster</b> : 1. dun-<br>kelrosa, 2. fleischfarben, 3. karmesin,<br>4. kupferkarmis, 5. violett, 6. weiss,<br>7. weiss mit dunkelblau, 8. weiss<br>später lila. . . . . jede 20 g 46 —, Pt.   | 1 10                 |     |
| 2115 Ein Sortiment von 8 Sorten je 1 Pt.   | 4 50                 |     |
| 2116 » » » 6 » » 1 »   | 3 20                 |     |
| 2117 Dieselben gemischt . . . 20 g 42 —, »   | 1 —                  |     |

**Aster-Mischungen:**

2118 Aster, hohe Sorten in Mi-  
schung . . . . . 20 g 17 —, Pt. — 80



2129. Einfachblühende Eleganz-Aster.

**Nr. Aster-Mischungen:**

2119 Aster, halbhöhe Sorten in Mi-  
schung . . . . . 20 g 18 —, Pt. — 80  
2120 » niedrige Sorten in Mischung  
20 g 26,40, Pt. — 90

- 2121 **Einfachblühende Aster**: 1. dun-  
kelblau, 2. hellblau, 3. karmesin, 4.  
leuchtend rosa, 5. purpurn, 6. schar-  
lach, 7. violett, 8. weiss, 9. zartrosa,  
jede 20 g 4,80, Pt. — 60
- 2122 Ein Sortiment von 8 Sorten je 1 » 2 —  
2123 Dieselben gemischt . . . 20 g 4,60, » — 60
- 2124 **Einfache spätblühende China-  
Aster**, sehr grossblumig, noch  
in voller Schönheit, wenn alle an-  
deren Aster verblüht sind; prächt-  
ige Topfpflanze und gute Schnitt-  
blume: 1. dunkelblau, 2. helllila,  
3. karmesin, 4. purpurn, 5. rosa,  
6. weiss . . . . . jede 20 g 5 —, Pt. — 60
- 2125 Ein Sortiment von 6 Sorten je 1 » 1 30  
2126 Dieselben gemischt . . . 20 g 4,80, » — 60
- 2127 **Einfachblühende Eleganz-  
Aster**, 1. dunkelblau, 2. hell-  
blau, 3. karmesin, 4. karmesin, 5.  
lavendelblau, 6. rosa, 7. weiss,  
jede 20 g 12,50, Pt. — 75
- 2128 Ein Sortiment von 6 Sorten je 1 » 1 80  
2129 Dieselben gemischt . . . 20 g 11,10, » — 75
- 2130 **Einfachblühende Komet-Aster**,  
1. dunkelblau, 2. hellblau, 3. rosa,  
4. weiss, 5. weiss später rosa,  
jede 20 g 7,10, Pt. — 65
- 2131 Ein Sortiment von 5 Sorten je 1 » 1 25  
2132 Dieselben gemischt . . . 20 g 6,60, » — 65
- Einfache japanische Aster:**  
2133 weiss . . . . . 20 g 14,60, » — 75  
2134 zartrosa . . . . . 20 » 14,60, » — 75

**Levkojen.**

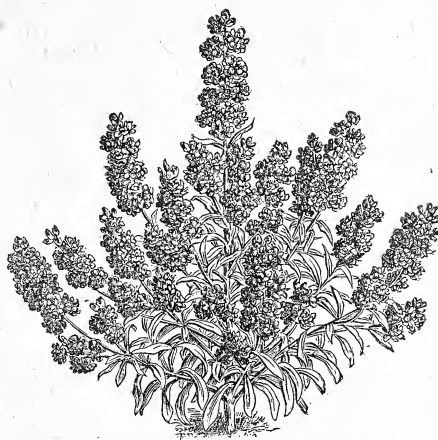
(Feinste) Auslese, in Töpfen gezogen.

- Nr. Erfurter Sommer-Levkojen:**  
1. blutrot, 2. dunkelkarmesin, 3. fleisch-  
farben, 4. hellblau, 5. kanariengelb,  
6. karmin, 7. karmesin, 8. kastanien-  
braun, 9. lasurblau, 10. rosa, 11. weiss,  
jede 20 g 46 —, Pt. 1 10
- 2136 Ein Sortiment von 10 Sorten je 1 Pt. 4 80  
2137 » » » 6 » » 1 » 2 60  
2138 Dieselben gemischt . . . 20 g 42 —, Pt. 1 —

- Nr. Grossblumige Sommer-Lev-  
kojen**, zeichnen sich durch grössere  
Blumen und Blumenkolben, kräf-  
tigeren Wuchs und längere Blütezeit  
aus: 1. aschgrau, 2. aurora, 3. blass-  
braun, 4. brillantrosa, 5. dunkelblau,  
6. dunkelblutrot, 7. dunkelkupfer-  
rot, 8. fleischfarben, 9. hellblau, 10.  
isabellfarben, 11. kanariengelb, 12.

oen, 9. n,  
11. kant. ka,

Nr.	Grossbl. Sommer-Levkojen:	M.Pf.
	karmin, 13. karmesin, 14. kastanienbraun, 15. kupferkarmin, 16. Morgenröte, gelb mit rosa Schein, 17. pfirsichblüte, 18. purpurbraun, 19. purpurkarmin, 20. purpurviolett, 21. rosa, 22. rotbraun, 23. schwarzbraun, 24. schwefelgelb, 25. weiss,	
	jede 20 g 56 —, Pt.	1 20
1140	Ein Sortiment von 24 Sorten je 1 »	9 60
1141	» » » 18 » » 1 »	7 20
1142	» » » 12 » » 1 »	4 80
1143	» » » 6 » » 1 »	2 40
1144	Dieselben gemischt . . . 20 g 50 —, »	1 10
1145	Grossblumige Perfection-Sommer-Levkoje, weiss mit rosa Schein . . . . . 5 g 13 —, Pt.	1 20
1146	Grossblumige immerblühende Sommer-Levkoje, Kaiserin Auguste Viktoria, silberlila 5 g 16 —, Pt.	1 30
1147	Grossblumige Sommer-Levkojen mit Lackblatt, sehr schöne Klasse: 1. dunkelblau, 2. dunkelblutrot, 3. karminrosa, 4. kupferrot, 5. porzellanblau, 6. schwefelgelb, 7. weiss,	
	jede 20 g 60 —, Pt.	1 10
1148	Ein Sortiment von 6 Sorten je 1 »	2 20
1149	Dieselben gemischt . . . 20 g 56 —, »	1 20
1150	Erfurter Sommer-Levkojen mit Lackblatt: 1. brennend karmesin, 2. dunkelblau, 3. fleischfarben, 4. hellblau, 5. kupferrot, 6. lasurblau, 7. schwarzbraun, 8. schwefelgelb, 9. weiss,	
	jede 20 g 60 —, Pt.	1 20
2151	Ein Sortiment von 10 Sorten je 1 »	4 80
2152	» » » 6 » » 1 »	2 80
2153	Dieselben gemischt . . . 20 g 56 —, »	1 20
2154	Zwerg - Bukett - Sommer - Levkojen: 1. dunkelblutrot, 2. dunkelviolett, 3. fleischfarben, 4. hellblau, 5. karmesin, 6. karmin, 7. lasurblau, 8. purpurkarmin, 9. rosa, 10. schwefelgelb, 11. weiss, jede 20 g 46 —, Pt.	1 10
2155	Ein Sortiment von 10 Sorten je 1 »	4 80
2156	» » » 6 » » 1 »	2 50
2157	Dieselben gemischt . . . 20 g 42 —, »	1 —
2158	Immerblühende Sommer-Levkojen: 1. aschgrau, 2. blutrot, 3. braunviolett, 4. hellblau, 5. karmesin, 6. rosa, 7. schwarzbraun, 8. weiss,	
	jede 20 g 50 —, Pt.	1 10
2159	Ein Sortiment von 6 Sorten je 1 »	2 40
2160	Dieselben gemischt . . . 20 g 46 —, »	1 10
2161	Dresdener immerblühende Sommer-Levkojen, grossbl. Klasse, die besonders als Schnittblume sehr zu empfehlen ist: 1. apfelblüte, 2. aschgrau, 3. braunviolett, 4. dunkelblau, 5. fleischfarben, 6. hellblau, 7. kanariengelb, 8. karmesin, 9. purpurkarmin, 10. rosa, 11. rotbraun,	
	jede 20 g 66 —, Pt.	1 30
2162	schneeweiss, sehr schön mit grossen Rispen, vorzüglich zum Schneiden 20 g 66 —, Pt.	1 30
2163	Ein Sortiment von 6 Sorten je 1 »	3 50
2164	Dieselben gemischt . . . 20 g 60 —, »	1 20
2165	Riesen-Stangen- (Excelstor) Sommer-Levkojen, einstenglig, 60—70 cm hoch, sehr grossbl.: 1. dunkelblau, 2. hellblau, 3. karmesin, 4. rosa, 5. schneeweiss, jede 5 g 16 —, Pt.	1 50
2166	Ein Sortiment von 6 Sorten je 1 »	4 20
2167	Dieselben gemischt . . . . . 5 g 28 —, »	1 50
2168	Grossblumige Pyramiden-Sommer-Levkojen: 1. chamois, 2. dunkelaschgrau, 3. dunkelblau, 4. dunkelblutrot, 5. feurigrosa, 6. karmesin mit Lackblatt, 7. reinweiss, 8. schwarzbraun, 9. schwefelgelb mit Lackblatt, 10. weiss mit Lackblatt . . . . . jede 20 g 56 —, Pt.	1 20
2169	Ein Sortiment von 12 Sorten je 1 »	6 —
2170	» » » 6 » » 1 »	2 80
2171	Dieselben gemischt . . . 20 g 50 —, »	1 10



2164. Dresdener immerblühende Sommer-Levkojen.

Nr.	Grossbl. Pyr.-Somm.-Levkojen:	M. Pf.
2172	feurig karmesinpurpurn (Triumph) . . . . . 20 g 60 —, Pt.	1 20
2173	marineblau mit Lackblatt 20 g 60 —, »	1 20
2174	Prinzessin Heinrich, blendend weiss . . . 20 g 60 —, »	1 20
2175	» Juliana, heliotropfarben 20 g 60 —, »	1 20
2176	» May, zartgelb mit Lackblatt, sehr frühblühend . 5 g 12 —, »	1 20
2177	» Viktoria, weiss, im Verblüthen rosa . . . . . 20 g 60 —, Pt.	1 20
2178	Bismarck, reinweiss, grossblumig 20 g 74 —, Pt.	1 30
2179	» kanariengelb . 20 g 74 —, »	1 30
2180	Grossbl. Zwerg-Pyramiden-Sommer-Levkojen: 1. dunkelblau, 2. fleischfarben, 3. hellblau, 4. karmesin, 5. kupferrot, 6. rosa, 7. rotbraun, 8. weiss . . . . . jede 20 g 74 —, Pt.	1 30
2181	Ein Sortiment von 8 Sorten je 1 »	4 56
2182	Dieselben gemischt . . . 20 g 60 —, »	1 30
2183	dunkelblutrot (Zwerg-Königin-) 20 g 74 —, Pt.	1 30
2184	Grossblumige Riesen-Bomben-Sommer-Levkojen: 1. blutrot, 2. dunkelblau, 3. dunkelchamois, 4. karmin, 5. purpurkarmin, 6. rosa, 7. weiss, jede 20 g 66 —, Pt.	1 30
2185	Ein Sortiment von 7 Sorten je 1 »	4 20
2186	Dieselben gemischt . . . 20 g 60 —, »	1 20
2187	Viktoria-Bukett-Sommer-Levkojen, prachtvolle Klasse, zu Marktzwecken sehr empfehlenswert: 1. chamois, 2. dunkelblau, 3. hellblau, 4. kanariengelb, 5. karmin, 6. purpurkarmin, 7. rosa, 8. weiss, jede 20 g 50 —, Pt.	1 10
2188	Ein Sortiment von 8 Sorten je 1 »	4 —
2189	Dieselben gemischt . . . 20 g 46 —, »	1 10
2190	Choiranthus annuus, Sommer-Levkojen in vielen Farben gemischt, Landsamen 20 g 42 —, Pt.	1 —
2191	Herbst-Levkojen: 1. braunrot, 2. dunkelblau, 3. fleischfarben, 4. karmesin, 5. kupferrot, 6. rosa, 7. rotbraun, 8. weiss . . . . . jede 20 g 90 —, Pt.	1 40
2192	Ein Sortiment von 8 Sorten je 1 Pt.	4 80
2193	» » » 6 » » 1 »	3 60
2194	Dieselben gemischt . . . 20 g 80 —, »	1 30
2195	Frühblühende Pyramiden-Perfection-Herbst-Levkojen: 1. dunkelblau, 2. karmin, 3. schneeweiss . . . . . jede 5 g 18 —, Pt.	1 40

Nr.	M.P.F.	Nr.	M.P.F.
2196		<b>Cheiranthus Cheiri fl. pl.</b>	
<b>Schottische Herbst-Levkoben.</b>		<b>I. Gefüllter Stangen-Lack.</b>	
1. brillantrosa, 2. dunkelblutrot, 3. dunkellila, 4. hellblau, 5. karmesin, 6. rosa, 7. violett, 8. weiss, 9. weiss mit Lackblatt . . . jede 5 g 15 —, Pt.	1 20	2232 dunkelbrauner . . . . . 20 g 60 —, Pt.	1
2197 Ein Sortiment von 6 Sorten je 1 »	3 —	2233 hellbrauner . . . . . 20 » 60 —, »	1
2198 Dieselben gemischt . . . 5 g 14 —, »	1 10	2234 schwärzbrauner . . . . . 20 » 60 —, »	1
2199 <b>Winter-Levkoben, Cheiranthus incanus.</b> 1. dunkelblau, 2. dunkelblau mit Lackblatt, 3. fleischfarben, 4. hellblau, 5. karmin, 6. kupferrot, 7. schwefelgelb mit Lackblatt, 8. weiss, 9. weiss mit Lackblatt . . . jede 20 g 90 —, Pt.	1 40	2235 dunkelblauer . . . . . 20 » 60 —, »	1
2200 Ein Sortiment von 6 Sorten . je 1 »	3 60	2236 bronzefarbiger . . . . . 20 » 60 —, »	1
2201 Dieselben gemischt . . . 20 g 80 —, »	1 30	2237 goldgelber . . . . . 20 » 60 —, »	1
2202 <b>Kaiserin Elisabeth, grossblumig, leuchtend karminrosa</b> 2 g 12,80, Pt.	1 50	2238 gelblichweisser . . . . . 20 » 60 —, »	1
2203 <b>Weisse Dame</b> . . . 2 » 12,80, »	1 50	<b>II. Gefüllter Zwerg-Stangen-Lack.</b>	
2204 <b>Ruhm von Elberfeld, feurigkarmesin</b> 5 g 24 —, Pt.	1 40	2239 bronzefarbiger . . . . . 20 g 90 —, Pt.	1
2205 » » weiss . 5 » 24 —, »	1 40	2240 dunkelbrauner . . . . . 20 » 90 —, »	1
2206 » » lila . 5 » 24 —, »	1 40	2241 hellbrauner . . . . . 20 » 90 —, »	1
<b>Frühblühende grossblumige Winter-Levkoben (Nizzaer Riesen-),</b> prächtige Klasse mit riesigen Blütenrispen und sehr grossen Blumen. Bei zeitiger Aussaat blühen die Sämlinge nach 5 Monaten:		2242 dunkelblauer . . . . . 20 » 90 —, »	1
2207 <b>Abundantia, zartlilarosa, niedrig</b> 5 g 18 —, Pt.	1 30	2243 goldgelber . . . . . 20 » 90 —, »	1
2208 <b>Aurora</b> . . . . . 5 » 22 —, »	1 40	2244 gelblichweisser . . . . . 20 » 90 —, »	1
2209 <b>Königin Alexandra, zartlilarosa</b> 5 g 18 —, Pt.	1 30	<b>III. Gefüllter Busch-Lack.</b>	
2210 <b>leuchtend karmesin</b> 5 g 18 —, »	1 30	2245 dunkelbrauner . . . . . 20 g 60 —, Pt.	1
2211 <b>Mandelblüte, weiss mit karminrosa Anflug</b> . . . . . 5 g 18 —, Pt.	1 30	2246 dunkelblauer . . . . . 20 » 60 —, »	1
2212 <b>Montblanc, schneeweiss, verbessert</b> 5 g 18 —, Pt.	1 30	2247 bronzefarbiger . . . . . 20 » 60 —, »	1
2213 <b>Montecarlo, kanariengelb</b> 5 g 18 —, »	1 30	2248 hellbrauner . . . . . 20 » 60 —, »	1
2214 <b>Schöne von Nizza, fleischfarbig-rosa</b> . . . . . 5 g 18 —, Pt.	1 30	2249 goldgelber . . . . . 20 » 60 —, »	1
2215 <b>Weisse von Nizza</b> . 5 » 15 —, »	1 20	2250 gelblichweisser . . . . . 20 » 60 —, »	1
2216 Ein Sortiment von 6 Sorten . je 1 »	3 20	<b>IV. Gefüllter Zwerg-Busch-Lack.</b>	
2217 Dieselben gemischt . 20 g 60 — »	1 30	2251 dunkelbrauner . . . . . 20 g 90 —, Pt.	1
2218 <b>Zwerg-Bukett-(Kugel-) Winter-Levkoben.</b> 1. dunkelblau, 2. kupferrot, 3. violett, 4. weiss, jede 5 g 25 —, Pt.	1 50	2252 hellbrauner . . . . . 20 » 90 —, »	1
2219 Ein Sortiment von 4 Sorten je 1 »	2 20	2253 dunkelblauer . . . . . 20 » 90 —, »	1
2220 Dieselben gemischt . 20 g 66 —, »	1 30	2254 bronzefarbiger . . . . . 20 » 90 —, »	1
2221 <b>brillantrosa, grossblumig</b> 5 g 26 —, »	1 20	2255 goldgelber . . . . . 20 » 90 —, »	1
2222 <b>dunkelviolett, grossblumig</b> 5 g 26 —, »	1 20	2256 gelblichweisser . . . . . 20 » 90 —, »	1
2223 <b>feurigkarmin</b> . . . . . 5 » 26 —, »	1 20	2257 <b>Ein Sort. v. 12 vorzüglichsten Sorten</b> je 1 Pt. 10 —	1
2224 <b>Millionär, verbessert, leuchtend karmin, grossblumig, sehr schön, gedungen im Wuchs und reich verzweigt, beste Markterte, 5 g 26 —, Pt.</b>	1 20	2258 » » » 12 » Sorten . . . . . je 1 » 7 —	1
2225 <b>Grossblumige Kaiser- (Winter-) Levkoben, sehr zu empfehlen:</b> 1. blassbraun, 2. braunrot, 3. dunkelblau, 4. dunkelblutrot, 5. dunkelpurpurn, 6. dunkelschwarzbraun, 7. dunkelviolett, 8. fleischfarben, 9. hellblau, 10. karmin, 11. karmesin, 12. kupferrot, 13. rosa, 14. rotbraun, 15. schwarzbraun, 16. violett, 17. weiss, jede 5 g 25 —, Pt.	1 50	2259 » » » 6 » » . . . . . je 1 » 3 —	1
2226 Ein Sortiment von 12 Sorten . je 1 »	7 20	2260 <b>Gefüllter Stangen-Lack, gemischt</b> . . . . . 20 g 56 —, Pt.	1 2
2227 » » 6 » . . . . . je 1 » 3 60	3 60	2261 » <b>Zwerg-Stangen-Lack, gemischt</b> 20 g 80 —, Pt.	1 2
2228 Dieselben gemischt . . . . 5 g 25 —, »	1 40	2262 » <b>Busch-Lack, gemischt</b> 20 g 56 —, »	1 2
2229 <b>Stangen-Winter-Levkoben, sehr grossblumig:</b> 1. apfelblüte, 2. dunkelviolett, 3. karmesin, 4. lasurblau, 5. weiss . . . jede 5 g 23 —, Pt.	1 40	2263 » <b>Zwerg-Busch-Lack, gemischt</b> 20 g 80 —, Pt.	1 2
2230 Ein Sortiment von 4 Sorten je 1 »	2 —	2264 » <b>Goldlack, alle Gattungen gemischt</b> . . . . . 20 g 56 —, Pt.	1 2
2231 Dieselben gemischt . . . 20 g 80 —, »	1 30	<b>Einfacher Lack.</b> 20 g M.P.F.	
		2265 <b>Einjähriger hellbrauner (Parisier), blüht, wenn im Frühjahr ausgesät, schon von Juli an .</b>	6 60
		2266 <b>einjähriger, dunkelgelb mit dunklen Knospen (Belvoir Castle)</b>	6 60
		2267 » <b>blutroter</b>	9 60
		2268 » <b>gelb mit braunen Knospen (Golden Gem)</b>	6 60
		2269 » <b>rauhweiss (White Gem)</b>	6 60
		2270 <b>aurorafarbiger</b>	5 80
		2271 <b>blutroter Zwerg- (Tom Thumb)</b>	8 20
		2272 <b>dunkelbrauner</b>	5 80
		2273 <b>dunkelgelb mit dunklen, Knospen (Belvoir Castle)</b>	5 —
		2274 <b>goldgelber</b>	5 —
		2275 » <b>niedriger Busch</b>	5 80
		2276 » <b>Zwerg</b>	9 60
		2277 <b>Goldkleid (Cloth of Gold)</b>	5 80
		2278 <b>Goliath, dunkelbraun, grossbl. Treib-</b>	12 60
		2279 » <b>Fortschritt</b>	14 —

Cheiranthus Cheiri:		20 g	Pf.
Einfacher Lack.		M. Pf.	Pf.
2288	Ruppert-, immerblühend, sehr grossblumig, verschiedene Farben gemischt	14 60	75
2289	schwarzbraunerfrühblüh. Dresdener	7 40	65
2290	» Berliner Treib-, früh, halb-hoch, grossblumig	8 20	65
2291	» russischer grossblumiger Treib-	16 60	80
2292	» Zwerg-	9 60	65
2293	schwedischer grossblumiger dunkelbrauner Treib-	16 60	80
2294	schwefelgelb (Primrose)	5 80	60
2295	Zwerg-, kanariengelb, neu, Pt. 1,20	— —	—
2296	» (Tom Thumb) Sort. gemischt	7 40	65
2297	Vesuv, orange	6 60	65
2298	violettrot	5 80	60
2299	Vulkan, grossbl., leuchtend dunkelbraun	6 60	65
2300	Ein Sort. von 12 Sorten je 1 Pt.	3 50	—
2301	» » » 6 » 1 » 2	— —	—
2302	grossblumiger gemischt	4 80	60
2303	winterblühender, Cheiranthus kewensis, Blumen zuerst schwefelgelb, allmählich in orangegelb oder purpurviolett übergehend	5 g 16 —	— 130

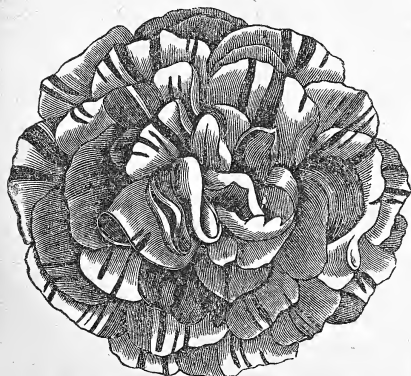


2302. Einfacher Lack.

## Balsaminen.

## Impatiens Balsamina fl. pl.

Nr.		M. Pf.
2304	Gefüllte hohe Balsaminen, gemischt 20 g 4,60, Pt.	— 60
2305	Gefüllte Zwerg-Balsaminen, 1. blasseischarlach, 2. dunkelblau, 3. granatrot, 4. hell-scharlach, 5. karmesin, 6. lila, 7. pfirsichblüte, 8. purpurn, 9. rosa, 10. scharlach, 11. weiss, jede 20 g 5,80, Pt.	— 60
2306	Ein Sortiment von 8 Sorten je 1 »	2 40
2307	Dieselben gemischt 20 g 5 —, »	— 60
2308	Zwerg - Kamelien-Balsaminen, in 6 Sorten jede 20 g 5,80, Pt.	— 60
2309	Ein Sortiment von 6 Sorten je 1 »	1 80
2310	Dieselben gemischt 20 g 5 —, »	— 60
2311	Dichtgefüllte Rosen-Balsaminen, 1. blassgelb, 2. blasslila, 3. blassrosa, 4. chamois, 5. dunkelblau, 6. feurig-rosa, 7. fleischfarben, 8. granatrot, 9. hell-scharlach, 10. karmesin, 11. lila, 12. purpurn, 13. reinweiss, 14. rosa, 15. scharlach, 16. violett, jede 20 g 8,20, Pt.	— 65



2324. Nelkenartig gestreifte Rosen-Balsaminen.

Nr.	Dichtgefüllte Rosen-Balsaminen:	M. Pf.
2312	Ein Sortiment von 12 Sorten je 1 »	3 —
2313	» » » 6 » 1 »	1 80
2314	Dieselben gemischt 20 g 7,40, »	— 65
2315	atrosanguinea plenissima, dichtgefüllt, grossblumige purpurkarmesinrote 20 g 8,20, Pt.	— 65
2316	Dichtgefüllte Kamelien- (weissgefleckte) Rosen-Balsaminen: 1. dunkelblau, 2. dunkellila, 3. fleischfarben, 4. karminrosa, 5. karmesin, 6. kupferrot, 7. lila, 8. purpurkarmesin, 9. scharlachkupferrot, jede 20 g 16,60, Pt.	— 80
2317	Ein Sortiment von 6 Sorten je 1 »	2 40
2318	Dieselben gemischt 20 g 14,60, »	— 75

## Verbesserte Kamelien-Balsaminen:

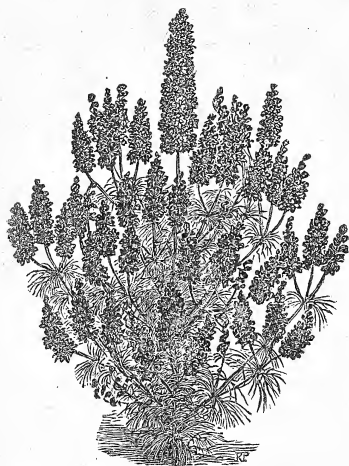
2319	reinweiss (alba perfecta) 20 g 10,60, Pt.	— 75
2320	Fürst Bismarck, leuchtend lachs-rosa 20 g 10,60, Pt.	— 75
2321	lutea perfecta 20 » 3,60, »	— 65
2322	Nelkenartig gestreifte grossbl. hohe Rosen-Balsaminen, 6 Farben jede 20 g 6,60, Pt.	— 65
2323	Ein Sortiment von 6 Sorten je 1 »	1 80
2324	Dieselben gemischt 20 g 5,80, »	— 60
2325	Solferino-Balsaminen, 6 Farben, jede 20 g 7,40, Pt.	— 65
2326	Ein Sortiment von 6 Sorten je 1 »	1 80
2327	Dieselben gemischt 20 g 6,60, »	— 65
2328	Viktoria-Balsaminen, 6 Farben, jede 20 g 7,40, Pt.	— 65
2329	Ein Sortiment von 6 Sorten je 1 »	1 80
2330	Dieselben gemischt 20 g 6,60, »	— 65

## Königs-Balsamine, Impat. Balsamina regalis:

2331	Der König, leuchtend scharlach, hervorragend in Farbe und Grösse der Blumen 20 g 16,60, Pt.	— 80
2332	Die Königin, atlasrosa, prachtvoll gebaute Blumen 20 g 16,60, Pt.	— 80



## Rittersporn.

2359. *Delphinium Consolida imperiale*  
flore pleno.

Nr.		20 g Pt.	M.Pf. Pf.
2332	<b>Hoher gefüllter Rittersporn.</b> <i>Delphinium Ajacis elatior</i> fl. pl.: 1. dunkelblau, 2. fleischfarben, 3. lasurblau, 4. leberfarben, 5. lila, 6. lila-rot, 7. rosa, 8. violett, 9. weiss, 10. ziegelrot . . . . . jede	3 60	60
2334	Ein Sortiment von 10 Sorten je 1 Pt. —	130	
2335	„ „ „ 6 „ „ 1 „ —	100	
2336	Dieselben gemischt . . . . .	3	50
2337	<b>Hyazinthenblütiger niedriger gefüllter Rittersporn.</b> <i>Delphinium Ajacis hyacinthiflorum</i> pl.: 1. apfelblüte, 2. chamois, 3. dunkelblau, 4. lasurblau, 5. lila, 6. porzellanblau, 7. rosa, 8. rosallila, 9. schokoladenfarben, 10. schwarzblau, 11. violett, 12. weiss, 13. ziegelrot . . . . . jede	4 20	60
2338	Ein Sortiment von 10 Sorten je 1 Pt. —	200	
2339	„ „ „ 6 „ „ 1 „ —	120	
2340	Dieselben gemischt . . . . .	3 60	60

Nr.		20 g Pt.	M.Pf. Pf.
2341	<b>Gefüllter hyazinthenblütiger Riesen-Rittersporn.</b> <i>Delphinium Aj. hyacinthif. giganteum</i> fl. pl.: 1. dunkelblau, 2. indigoblau, 3. lila, 4. rotgrau, 5. schokoladenfarben, 6. weiss, 7. ziegelrot, jede	3 60	60
2342	Ein Sortiment von 6 Sorten je 1 Pt. —	120	
2343	Dieselben gemischt . . . . .	3 40	60
2344	<b>Niedriger ranunkelblütiger Rittersporn.</b> <i>Delphinium Ajacis ranunculif.</i> fl. pl.: 1. aschgrau, 2. dunkelblau, 3. fleischfarb., 4. rosa, 5. rötlichlila, 6. violett, 7. weiss, 8. ziegelrot . . . . . jede	3 60	60
2345	Ein Sortiment von 8 Sorten je 1 Pt. —	160	
2346	Dieselben gemischt . . . . .	3 40	60
2347	<b>Hoher ranunkelblütiger Rittersporn.</b> <i>Delphinium Ajacis ranunculiflorum elatior</i> fl. pl.: 1. apfelblüte, 2. aschblau, 3. aschgrau, 4. dunkelblau, 5. hellblau, 6. rotlila, 7. violett, 8. weiss, 9. ziegelrot . . . . . jede	4 20	60
2348	Ein Sortiment von 8 Sorten je 1 Pt. —	160	
2349	Dieselben gemischt . . . . .	3 60	60
2350	<b>Gefüllter Levkojen-Rittersporn.</b> <i>Delphinium Consolida</i> fl. pleno: 1. dreifarbig, 2. dunkelblau, 3. dunkelrosa, 4. fleischfarben, 5. hellblau, 6. lila, 7. weiss, jede	4 20	60
2351	Ein Sortiment von 6 Sorten je 1 Pt. —	120	
2352	Dieselben gemischt . . . . .	3 60	60
2353	leuchtend karmin . . . . .	5	60
2354	<b>Kandelaber-Rittersporn.</b> <i>Delphinium Consolida pumilum</i> (candelabrum) flore pleno: 1. dreifarbig, 2. hellblau, 3. karmin, 4. rosa, 5. schwarzblau, 6. weiss, jede	8 20	65
2355	Ein Sortiment von 6 Sorten je 1 Pt. —	250	
2356	Dieselben gemischt . . . . .	7 40	65
2357	<b>Kaiser-Rittersporn.</b> <i>Delphinium Consolida imperiale</i> flore pleno: 1. dreifarbig, 2. lasurblau, 3. rosa, 4. rotgestreift, 5. schwarzblau, 6. violett, 7. weiss, 8. weiss, hellblau gestreift . . . . . jede	5	60
2358	Ein Sortiment von 6 Sorten je 1 Pt. —	160	
2359	Dieselben gemischt . . . . .	4 60	60

## Sortimente von Sommerblumen.

Die nachstehenden Sortimente sind nach unserer unbeschränkten Wahl so zusammengestellt, dass auch die kleinsten die schönsten Hauptfarben und grösste Verschiedenheit der Arten in sich begreifen. Die Pakete enthalten je eine Portion. Sämtliche Sortimente sind vorrätig gepackt, und es können deshalb halbe Portionen nicht abgegeben werden.

Nr.		M.Pf.	Nr.		M.Pf.
2360	<i>Ageratum</i> . . . . . 6 Sorten	1 50	2379	<i>Chrysanthemum</i> . . . . . 10 Sorten	2 80
2361	<i>Amarantus</i> . . . . . 12 „	3 60	2380	„ . . . . . 6 „	1 80
2362	„ . . . . . 6 „	1 80	2381	<i>Clarkia</i> . . . . . 10 „	3 —
2363	<i>Antirrhinum majus</i> . . . . . 12 „	4 20	2382	„ . . . . . 6 „	1 80
2364	„ <i>majus</i> (Löwenmaul) . . . . . 6 „	2 10	2383	<i>Collinsia</i> . . . . . 10 „	2 40
2365	„ „ <i>grandiflorum</i> . . . . . 12 „	4 40	2384	„ . . . . . 6 „	1 60
2366	„ „ . . . . . 6 „	2 20	2385	<i>Convolvulus tricolor</i> . . . . . 8 „	2 —
2367	„ „ <i>nanum</i> . . . . . 12 „	4 20	2386	<i>Dahlia</i> , einf. <i>Georginen</i> 12 „	4 50
2368	„ „ . . . . . 6 „	2 10	2387	„ . . . . . 6 „	2 20
2369	„ <i>majus picturatum</i> . . . . . 6 „	2 10	2388	<i>Datura</i> . . . . . 6 „	1 80
2370	„ „ <i>pumilum</i> . . . . . 12 „	5 20	2389	<i>Dianthus</i> , einjährige . . . . . 24 „	8 60
2371	„ „ . . . . . 6 „	2 60	2390	„ . . . . . 12 „	4 20
2372	<i>Calliopsis</i> . . . . . 12 „	3 —	2391	„ . . . . . 6 „	2 —
2373	„ . . . . . 6 „	1 60	2392	„ <i>Heddewigii</i> . . . . . 12 „	4 50
2374	<i>Celosia cristata</i> . . . . . 10 hohe	3 20	2393	„ . . . . . 6 „	2 40
2375	„ „ <i>cristata</i> . . . . . 6 „	1 80	2394	<i>Gaillardia picta</i> . . . . . 6 „	2 40
2376	„ „ <i>nana</i> . . . . . 10 niedrige	4 20	2395	<i>Gilla</i> . . . . . 10 „	2 40
2377	„ „ . . . . . 6 „	2 10	2396	„ . . . . . 6 „	1 50
2378	<i>Centaurea Cyanus</i> . . . . . 6 „	1 50	2397	<i>Godetia</i> . . . . . 12 „	3 60
			2398	„ . . . . . 6 „	1 80



Nr.		M Pf.	Nr.		M Pf.
2399	<i>Helichrysum composit.</i> . . . . . 12 Sorten	4 50	2475	<i>Solanum, Blattpflanzen</i> 6 Sorten	3 —
2400	» <i>compositum</i> . . . . . 6 »	2 40	2476	» <i>Lycopersicum</i> . . . . . 12 »	4 50
2401	» » <i>nanum</i> . . . . . 10 »	4 —	2477	» » . . . . . 6 »	2 20
2402	» » » . . . . . 6 »	2 50	2478	» <i>Melongena</i> (Eierfrucht) 6 »	2 20
2403	<i>Iberis</i> . . . . . 6 »	1 80	2479	<i>Tagetes erecta fl. pl.</i> . . . . . 6 »	2 20
2404	<i>Ipomo</i> . . . . . 6 »	2 —	2480	» <i>patula fl. pleno</i> . . . . . 6 »	2 20
2405	<i>Lathyrus odoratus</i> . . . . . 12 »	3 —	2481	» <i>nana fl. pleno</i> . . . . . 6 »	2 20
2406	» <i>odoratus grossblum.</i> 6 »	1 50	2482	<i>Tropaeolum Lobbianum</i> 12 »	3 —
2407	» <i>Spencer-Sorten</i> 12 »	4 80	2483	» » . . . . . 6 »	1 80
2408	» » » . . . . . 6 »	2 50	2484	» <i>majus</i> . . . . . 12 »	3 —
2409	<i>Linaria</i> . . . . . 6 »	1 50	2485	» » . . . . . 6 »	1 80
2410	<i>Lobelia Erinus</i> . . . . . 12 »	4 50	2486	» » <i>nanum</i> . . . . . 12 »	3 —
2411	» » . . . . . 6 »	2 40	2487	» » . . . . . 6 »	1 80
2412	<i>Lupinus</i> . . . . . 12 »	2 40	2488	<i>Verbena hybrida</i> . . . . . 6 »	3 20
2413	» » . . . . . 6 »	1 30	2489	» <i>hybrida compacta</i> . . . . . 6 »	4 50
2414	<i>Maurandia</i> . . . . . 6 »	4 —	2490	<i>Viola tricolor maxima</i> . . . . . 24 »	10 —
2415	<i>Mimulus</i> . . . . . 6 »	3 —	2491	» <i>tric. maxima</i> . . . . . 12 »	5 40
2416	» <i>cardinalis</i> . . . . . 6 »	2 80	2492	» » . . . . . 6 »	2 60
2417	<i>Mirabilis Jalapa</i> . . . . . 6 »	2 40	2493	» » <i>Trimardeau</i> 12 »	5 —
2418	» <i>Jalapa foliis varieg.</i> 6 »	2 40	2494	» » » . . . . . 6 »	2 80
2419	» » <i>nana fol. var.</i> . . . . . 6 »	3 —	2495	<i>Viscaria</i> . . . . . 6 »	1 80
2420	<i>Nemophila</i> . . . . . 12 »	3 60	2496	<i>Xeranthemum</i> . . . . . 6 »	1 80
2421	» » . . . . . 6 »	1 80	2497	<i>Zinnia elegans</i> . . . . . 6 »	2 25
2422	<i>Nicotiana Sanderae hybrida</i> . . . . . 6 »	3 —	2498	» <i>elegans plenissima</i> . . . . . 10 »	4 —
2423	<i>Oenothera, Nachtkerze</i> . . . . . 12 »	2 80	2499	» » . . . . . 6 »	2 20
2424	» » » . . . . . 6 »	1 40	2500	» <i>grandif. robusta fl. pl.</i> . . . . . 6 »	5 60
2425	<i>Papaver, einfachblühende</i> 6 »	1 80	2501	» <i>nana plenissima</i> 6 »	3 —
2426	» <i>paeoniflorum fl. pl.</i> 12 »	2 60	2502	<i>Sommerblumen</i> . . . . . 200 »	48 —
2427	» » . . . . . 6 »	1 30	2503	» » . . . . . 100 »	24 —
2428	» » <i>nanum fl. pl.</i> . . . . . 6 »	1 40	2504	» <i>beste Auswahl</i> . . . . . 100 »	45 —
2429	» <i>Rhoeas fl. pl.</i> . . . . . 6 »	1 60	2505	» » . . . . . 50 »	12 —
2430	» <i>somniferum fl. pl.</i> 12 »	2 60	2506	» <i>beste Auswahl</i> . . . . . 50 »	24 —
2431	» <i>fl. pl.</i> . . . . . 6 »	1 30	2507	» » . . . . . 25 »	6 —
2432	» <i>nanum fl. pl.</i> . . . . . 6 »	1 30	2508	» <i>beste Auswahl</i> . . . . . 25 »	10 —
2433	» <i>fl. pl. cardinalis</i> 6 »	1 30	2509	» » . . . . . 12 »	3 —
2434	<i>Petunia hybrida</i> . . . . . 12 »	4 —	2510	» <i>beste Auswahl</i> 12 »	5 25
2435	» <i>hybrida</i> . . . . . 6 »	2 —	2511	<i>Niedrige Sommerblumen für Einfassungen</i> . . . . . 25 Sorten	9 —
2436	» <i>grandiflora</i> . . . . . 12 »	8 —	2512	» » . . . . . 12 »	4 20
2437	» » . . . . . 6 »	4 —	2513	» » . . . . . 6 »	2 40
2438	» » <i>fimbriata</i> . . . . . 6 »	4 —	2514	<i>Strohblumen oder Immortellen</i> . . . . . 24 »	9 —
2439	» » <i>superbissima</i> 6 »	4 —	2515	» » . . . . . 12 »	4 50
2440	» » <i>fl. pl.</i> . . . . . 10 »	7 50	2516	» » . . . . . 6 »	2 20
2441	» » » . . . . . 6 »	4 50	2517	<i>Einjähr. Blattpflanzen</i> 12 »	4 50
2442	» » <i>fimbriata fl. pleno</i> 6 Sorten	4 —	2518	» » . . . . . 6 »	2 20
2443	<i>Phlox Drummondii</i> . . . . . 18 »	7 50	2519	<i>Frühjahrsblumen (zur Herbstausaat)</i> . . . . . 12 Sorten	4 50
2444	» <i>Drummondii</i> . . . . . 12 »	5 20	2520	» » . . . . . 6 »	2 20
2445	» » . . . . . 6 »	2 60	2521	<i>Wohlriechende Sommerblumen</i> . . . . . 12 Sorten	4 20
2446	» » <i>grandiflora</i> . . . . . 18 »	7 50	2522	» » . . . . . 6 »	2 20
2447	» » . . . . . 12 »	5 20	2523	<i>Sommerblumen zum Schneiden für frische Sträuße</i> 12 Sorten	4 50
2448	» » . . . . . 6 »	2 60	2524	» » . . . . . 6 »	2 20
2449	» » <i>hortensiflora</i> . . . . . 6 »	2 60	2525	<i>Topf-Sommerblumen</i> . . . . . 25 »	11 60
2450	» » <i>nana compacta</i> 12 »	7 60	2526	» » . . . . . 12 »	5 25
2451	» » » . . . . . 6 »	4 —	2527	» » . . . . . 6 »	2 40
2452	<i>Portulaca grandifl.</i> 6 einf.	3 60	2528	<i>Bienenfutterpflanzen</i> . . . . . 24 Sorten für Freiland-Aussaat	6 —
2453	» <i>grandiflora fl. pl.</i> 6 gef.	5 —	2529	» » . . . . . 12 »	3 —
2454	<i>Reseda odorata</i> . . . . . 12 »	4 50	2530	<i>Einjährige Ziergräser</i> 50 Sorten	12 80
2455	» » . . . . . 6 »	2 20	2531	» » . . . . . 25 »	6 40
2456	<i>Ricinus</i> . . . . . 6 »	2 20	2532	» » . . . . . 12 »	3 20
2457	» <i>zanzibariensis</i> . . . . . 5 »	2 —	2533	» » . . . . . 6 »	1 60
2458	<i>Salpiglossis variabilis</i> . . . . . 10 »	3 75	2534	» <i>Schlingpflanzen</i> . . . . . 24 »	9 —
2459	» <i>variabilis</i> . . . . . 6 »	2 20	2535	» » . . . . . 12 »	4 50
2460	» » <i>grandiflora</i> . . . . . 6 »	3 —	2536	<i>Einjähr. Schlingpflanzen</i> 6 »	2 20
2461	» » <i>nana</i> . . . . . 6 »	2 20	2537	<i>Zierkürbisse</i> . . . . . 25 »	6 —
2462	» » <i>superbissima</i> . . . . . 6 »	3 —	2538	» » . . . . . 12 »	3 20
2463	<i>Salvia</i> . . . . . 6 »	2 20	2539	» » . . . . . 6 »	1 60
2464	<i>Scabiosa atrop. grandifl. comp. fl. pl.</i> . . . . . 6 »	1 80	2540	<i>Ampelpflanzen</i> . . . . . 6 »	3 60
2465	» <i>atrop. maxima plena</i> . . . . . 10 »	3 —	2541	<i>Teppichbeetpflanzen</i> . . . . . 12 »	4 50
2466	» <i>maxima plena</i> . . . . . 6 »	1 80	2542	» » . . . . . 6 »	2 20
2467	» <i>nana fl. pl.</i> . . . . . 10 »	3 —	2543	<i>Einjährige biologische Pflanzen für Schulgärten</i> . . . . . 25 Sorten starke Portionen	24 —
2468	» » » . . . . . 6 »	1 80	2544	» 12 » » » . . . . . 12 »	12 —
2469	» » <i>pumila fl. pl.</i> . . . . . 6 »	1 80			
2470	<i>Schizanthus</i> . . . . . 10 »	2 60			
2471	» » . . . . . 6 »	1 80			
2472	<i>Silene</i> . . . . . 12 »	2 80			
2473	» » . . . . . 6 »	1 40			
2474	» <i>pendula</i> . . . . . 6 »	1 80			

## III. Sortimente von Stauden.

Nr.		M.Pf.	Nr.		M.Pf.
2545	Gefüllte Preismalven . 12 Sorten	6 —	2573	Delphinium, ausdauernde . 6 Sorten	2 60
2546	» . . . . . 6 »	3 —	2574	Digitalis . . . . . 6 »	3 40
2547	Chaters Prachtmalven 12 »	9 —	2575	Gaillardia, ausdauernde . 6 »	2 40
2548	» . . . . . 6 »	4 50	2576	Glaadiolus gandavensis hybridus . . . . . 6 »	2 20
2549	Gefüllte Topfnelken mit Namen . 50 Sorten	25 —	2577	» gandavensis hybr. 12 »	4 50
2550	» . . . . . 25 »	12 —	2578	» » hybridus . . . . . 25 »	9 —
2551	» . . . . . 12 »	6 50	2579	» Lemoinei hybridus 12 »	4 50
2552	» . . . . . 6 »	3 25	2580	» » . . . . . 6 »	2 20
2553	Stauden oder ausdauernde Pflanzen . 200 Sorten	90 —	2581	Lupinen, ausdauernde . . 6 »	3 —
2554	» . . . . . 100 »	42 —	2582	Lychnis . . . . . 6 »	3 —
2555	» . . . . . 50 »	18 —	2583	Myosotis alpestris . . . 8 »	4 —
2556	» . . . . . 25 »	9 —	2584	Pentstemon (Arten) . . . 8 »	4 —
2557	» . . . . . 12 »	4 50	2585	» » hybridus . 12 »	6 —
2558	» zu Einfassungen . . 12 »	4 50	2586	» . . . . . 6 »	3 —
2559	» . . . . . 6 »	2 25	2587	Potentilla, einfache . . 6 »	3 —
2560	Ausdauernde heilkräftige Pflanzen . . . . . 24 »	9 —	2588	» hybrida fl. pl. . . . 6 »	6 —
2561	» . . . . . 12 »	4 50	2589	Primula Auricula . . . 6 »	6 —
2562	» . . . . . 6 »	2 25	2590	» oboconica grandiflora 6 »	5 —
2563	Aushaltende Blattpflanz. 12 »	6 —	2591	» » gigantea . . . . . 6 »	6 —
2564	» . . . . . 6 »	3 —	2592	» veris elatior . . . . 6 »	5 —
2565	Alpenpflanzen . . . . 12 »	5 25	2593	Saxifraga . . . . . 12 »	5 —
2566	» . . . . . 6 »	2 40	2594	» . . . . . 6 »	2 60
2567	Aquilegia . . . . . 12 »	3 75	2595	Sedum . . . . . 12 »	5 —
2568	» . . . . . 6 »	1 80	2596	» . . . . . 6 »	2 60
2569	Campanula . . . . . 12 »	3 75	2597	Sempervivum . . . . . 12 »	5 —
2570	» . . . . . 6 »	2 —	2598	» . . . . . 6 »	2 60
2571	» Medium . . . . . 12 »	4 —	2599	Statice, aushaltende . . 6 »	2 40
2572	» . . . . . 6 »	2 —	2600	Veronica . . . . . 6 »	2 40

## Sortimente von Topfgewächsen.

Nr.		M.Pf.	Nr.		M.Pf.
2601	Abutilon . . . . . 6 Sorten	6 —	2631	Pelargonium, grossbl. . 6 Sorten	6 —
2602	Acacia . . . . . 25 »	10 —	2632	» Scharlach- . . . . 12 »	5 60
2603	» . . . . . 12 »	5 60	2633	» » . . . . . 6 »	3 —
2604	» . . . . . 6 »	2 20	2634	» » 12 buntblättr. . . 10 —	—
2605	Agave . . . . . 12 »	8 —	2635	» » 6 » . . . . . 5 60	—
2606	» . . . . . 6 »	4 20	2636	» » gefülltblühende 6 »	6 —
2607	Begonia, knollenartige 12 »	10 —	2637	Primula chin. fimb. . . 6 »	6 80
2608	» » hybrida gigantea 6 »	5 —	2638	Warmhaus- oder Zimmerpflanzen . 25 Sorten	15 —
2609	» » » fl. pleno . . . 12 »	8 50	2639	» » » » 12 »	8 —
2610	» » » » . . . . . 6 »	5 50	2640	» » » » 6 »	4 50
2611	» » » » . . . . . 6 »	5 50	2641	Kalthauspflanzen . . . 25 »	15 —
2612	» gracilis . . . . . 6 »	5 50	2642	» . . . . . 12 »	8 —
2613	» semperflorens . . . 6 »	4 50	2643	» . . . . . 6 »	4 50
2614	Cactus . . . . . 100 »	90 —	2644	Schlingpflanzen für Gewächshäuser . . . 6 Sorten	6 —
2615	» . . . . . 50 »	46 —	2645	Wasserpflanzen, für Wasserbehalter im Zimmer 12 Sorten	12 —
2616	» . . . . . 25 »	24 —	2646	» . . . . . 6 »	6 —
2617	» . . . . . 12 »	12 —	2647	» fürs Freie . . . . . 12 »	3 —
2618	» . . . . . 6 »	5 40	2648	» » . . . . . 6 »	4 —
2620	Canna frühbl. grossbl. 12 »	6 —	2649	Gewächshaus-Farne . . 50 »	50 —
2621	» » . . . . . 6 »	3 50	2650	» » . . . . . 25 »	25 —
2622	Coleus, grossblättrige 6 »	5 —	2651	» » . . . . . 12 »	12 50
2623	Cyclamen persicum gig. 12 »	12 —	2652	» » . . . . . 6 »	6 —
2624	» . . . . . 6 »	6 —	2653	Baumfarne . . . . . 6 »	6 —
2625	Eucalyptus . . . . . 12 »	4 50	2654	Freiland-Farne . . . . 25 »	15 —
2626	» . . . . . 6 »	2 20	2655	» » . . . . . 12 »	7 80
2627	Gloxinia hybrida grandiflora . 12 »	12 —	2656	» » . . . . . 6 »	3 80
2628	» hybrida grandiflora 6 »	6 —			
2629	Heliotropium . . . . . 6 »	3 —			
2630	Pelargonium, grossblumige 12 »	10 —			

## 2. Sommergewächse.

Die mit einem \* dienen zu Einfassungen, mit § bezeichnete Sorten sind Schlingpflanzen. Die mit † bezeichneten müssen ins Mistbeet oder in Töpfe gesät und Mitte bis Ende Mai ins Freie gepflanzt werden, die mit △ sind meist solche, die ins warme Mistbeet oder in Töpfe gesät werden und während des Sommers einen warmen Standort benötigen. Wo diese Zeichen dicht hinter dem Gattungsnamen stehen, gelten sie für alle Arten oder Abarten dieser Gattung. Die mit keinem dieser beiden Zeichen versehenen Sorten können gleich ins freie Land an Ort und Stelle gesät werden. Wie bei den Gemüsesamen sind auch hier zur Erleichterung der Auswahl die wesentlichsten und für allgemeine Zwecke dankbarsten Sorten mit Fettschrift gedruckt.

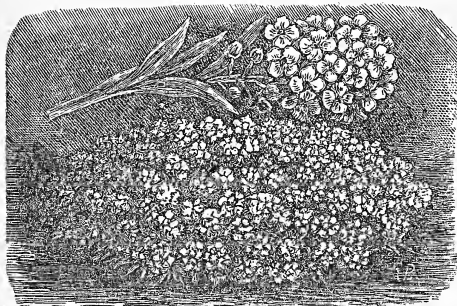
S. = Samenkorn (Korn); Pt. = Portion (Paket).

Halbe Portionen können nicht abgegeben werden.



2687. *Agrostemma coeli-rosa fimb. alba.*

2663. <i>Adonis aleppica.</i>		20 g	Pt.	Nr.		20 g	Pt.
2657 *	<i>Abronia umbellata</i> , kriechend, zart lilafarbig . . . . .	5	— 60	2682 *	<i>Ageratum mexicanum pumilum</i> dunkelblau (Imperial dwarf) . . . . .	5	80 60
2658	<i>Acroclonium</i> † roseum, schöne rosarote Strohblume . . . . .	5	— 60	2683 *	» mexicanum pumilum weiss . . . . .	5	80 60
2659 *	» roseum fl. albo . . . . .	5	— 60	2684 *	<i>Agrostemma coeli-rosa</i> , Him-melröschen . . . . .	3	60 60
2660	» » flore pleno, einen guten Teil gefüllter Blumen bringend . . . . .	6	60 65	2685 *	» coeli-rosa alba . . . . .	3	60 60
2661	» » fl. albo pl. . . . .	6	60 65	2686 *	» » fimbriata, hellrosa gefranst . . . . .	4	60 60
2662	<i>Adonis aestivalis</i> , Adonisröschen . . . . .	2	— 50	2687 *	» » fimbriata alba, rein weiss, fein gefranst . . . . .	5	— 60
2663	» aleppica, neu, mit grossen, Anemone ähnelnden Blumen von leuchtend scharlachblut-roter Farbe. Samen liegt oft monatelang bis zur Keimung . . . . .	—	— 120	2688 *	» » fimbriata lilacina . . . . .	4	20 60
2664	» autumnalis . . . . .	2	— 50	2689 *	» » nana . . . . .	4	60 60
2665 *	<i>Aethlonema Buxbaumii</i> † . . . . .	4	80 60	2690 *	» » gemischt . . . . .	3	— 50
2666 *	<i>Agathaea spathulata</i> †, blau . . . . .	2	80 50	2691	<i>Alonsoa</i> △ albigera, weiss . . . . .	3	— 50
2667	<i>Ageratum</i> △ conspicuum, weiss, schöne Schnittblume . . . . .	20	— 90	2692	» » grandiflora, mennigrot . . . . .	3	— 50
2668	» Lasseauxii, rosa . . . . .	14	20 75	2693	» » chamois . . . . .	3	40 60
2669 *	» mexicanum, blau . . . . .	4	20 60	2694	» » hybrida magnifica . . . . .	3	— 50
2670	» album . . . . .	4	20 60	2695	» » linifolia, scharlach, reich blühend . . . . .	3	40 60
2671 *	» Blausternchen, wertvollste Abart für Teppichbeete, nur 10 bis 12 cm hoch, Blumen schön hellblau, reine Samen 2 g 6,60, 60 — 130	60	— 130	2696 *	» » gracilis, niedrig, schöne Topfpflanze . . . . .	4	20 60
2672 *	» » Capella, niedrig, zart chamois . . . . .	3	60 60	2697	» » miniata compacta coccinea, niedrig, scharlach, für Topfanzucht . . . . .	5	80 60
2673 *	» » Klein-Dorrit, niedrig, kleinbl., dunkelblau . . . . .	5	80 60	2698	» » Mutisi . . . . .	3	40 60
2674 *	» » Klein-Dorrit, gelb . . . . .	5	80 60	2699	» » compacta chamoisrosa . . . . .	5	80 60
2675 *	» » » rein weiss . . . . .	5	80 60	2700	» » myrtifolia . . . . .	3	— 50
2676 *	» » nanum album . . . . .	5	— 60	2701	» » Warszewiczii . . . . .	3	40 60
2677 *	» » » coerulescens . . . . .	5	— 60	2702	» » compacta . . . . .	4	20 60
2678 *	» » » grandifl. album . . . . .	6	40 65	2703 *	<i>Alyssum</i> † <i>Bentharii</i> (maritimum), weiss, wohlriechend, Einfassungspflanze . . . . .	4	20 60
2679 *	» » » luteum . . . . .	5	— 60	2704 *	» » <i>Bentharii compactum erectum</i> , niedrig mit aufrecht. Blütenstengeln . . . . .	5	80 60
2680 *	» » » Perfection, niedrig, dunkel-amethystblau . . . . .	5	80 60	2705 *	» » compactum lilacinum, niedr., aufrechtstehend, rein lilafarben . . . . .	6	80 65
2681 *	» » » Swanley Blau, niedrig, grossblum., dunkelblau . . . . .	5	80 60	2706 *	» » compactum Klein-Dorrit, sehr niedrig, Blütenrispen aufrecht . . . . .	6	80 65
				2707 *	» » compactum lutescens, mit gelblichen Blumen . . . . .	6	80 65
				2708 *	» » compactum procumbens, niedrig, liegend . . . . .	6	60 65

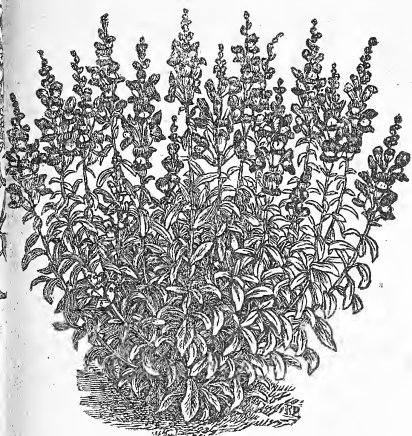
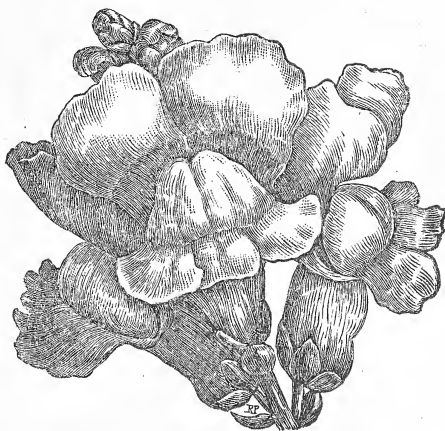
2708. *Alyssum Benthonii* comp. procumbens.2755. *Anchusa capensis atrocoerulea*.

Nr.		20 g	Pf.
		M.Pf.	Pf.
2709*	<i>Alyssum Benthonii</i> Thorburns Bukettt., das niedrigste von allen	6 80	65
2710	<i>Amarantus abyssinicus</i> Δ . . . . .	1 50	50
2711	» <i>umabilis tricolor</i> Δ . . . . .	6 80	65
2712	» <i>atropurpureus</i> † . . . . .	1 70	50
2713	» <i>» nanus</i> . . . . .	1 70	50
2714	» <i>bicolor</i> † . . . . .	3 —	50
2715	» <i>ruber</i> Δ . . . . .	3 —	50
2716	» <i>caudatus</i> , hellrot, hängend	1 70	50
2717	» <i>gibbosus</i> . . . . .	1 70	50
2718	» <i>viridis</i> (albiflorus) . . . . .	1 70	50
2719	» <i>eruentus</i> , kupfrigblutrot . . . . .	1 70	50
2720	» <i>Dussii</i> , dunkle Belaubung † . . . . .	1 70	50
2721	» <i>elegantissimus</i> † . . . . .	1 70	50
2722	» <i>Henderi</i> , Belaubung bunt, prächtig Δ . . . . .	4 60	80
2723	» <i>hybridus</i> Brillant Δ, mit rothbunten Blättern . . . . .	11 60	75
2724	» <i>» Prinzessin von Wales</i> , schön bunt Δ . . . . .	9 60	65
2725	» <i>hypochondriacus</i> , dunkelrot . . . . .	1 70	50
2726*	» <i>Margaritae</i> , niedrig † . . . . .	1 70	50
2727	» <i>melancholicus ruber</i> , von schöner, blutroter Färbung Δ . . . . .	3 —	50
2728	» <i>monstrosus</i> , mit dicken Blü- tenähren . . . . .	1 70	50
2729	» <i>» nanus</i> , niedrig, wirk- ungsvoll . . . . .	1 70	50
2730	» <i>quadricolor</i> Δ, vierfarbig, schön . . . . .	6 60	65
2731	» <i>salicifolius</i> , Blätter grün mit orange, bronzefarbe und karmis Schattierung Δ . . . . .	17 80	80
2732	» <i>sanguineus</i> , blutrot . . . . .	1 70	50
2733	» <i>» elatior</i> . . . . .	1 70	50
2734	» <i>» nanus</i> . . . . .	1 70	50
2735	» <i>speciosus</i> . . . . .	1 70	50
2736	» <i>» aureus</i> . . . . .	1 70	50
2737	» <i>superbus</i> (oleifolius), blutrot mit hellgelbem Rand Δ . . . . .	1 80	50
2738	» <i>tricolor</i> Δ . . . . .	6 60	65
2739	» <i>» giganteus</i> , Blätter gelb, grün und rot gefleckt . . . . .	6 60	65
2740	» <i>» roseus</i> , schön . . . . .	8 60	65
2741	» <i>» splendens</i> . . . . .	9 60	65
2742	» <i>» viele</i> Sorten gemischt . . . . .	1 60	70
2743	<i>Amberboa muricata</i> , hellpurpurn, Schnittblume . . . . .	2 —	50
2744	» <i>» muricata rosea</i> , Blumen hellrosenrot, 5-6 cm im Durch- messer, langgestielt, vorzüg- lich zu Bindefzwecken . . . . .	3 —	50
2745	<i>Ambrosia mexicana</i> †, wohlriechend	5 —	60
2746	<i>Amellus annuus</i> † . . . . .	3 —	50
2747	<i>Ammobium</i> †, weisse Strohblume, grandiflorum, grossblumig	3 60	60
2748	<i>Anacyclus radiatus</i> † . . . . .	1 80	50
2749*	<i>Anagallis</i> Δ grandiflora coccinea	6 80	65
2750*	» grandifl. coerulea . . . . .	6 80	65
2751*	» <i>» gemischt</i> . . . . .	6 60	65

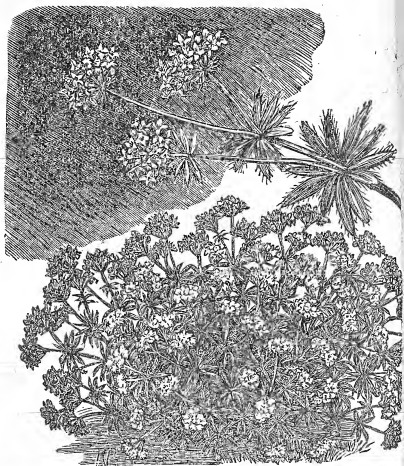
Nr.		20 g	Pf.
		M.Pf.	Pf.
2752	<i>Anarrhinum bellidifolium</i> , hellblau † . . . . .	14 20	
2753	<i>Anastatica hierochuntica</i> , Jerichorose † . . . . .	—	—
2754	<i>Anchusa capensis</i> , grossbl. azur- blaues Vergissmeinnicht, sehr reichbl. . . . .	5 —	
2755	» <i>capensis atrocoerulea</i> , tief ultramarinblau . . . . .	7 40	
2756	<i>Anoda hastata</i> . . . . .	3 40	
2757	» <i>» triangularis</i> . . . . .	3 40	
2758	<i>Anthemis aetnensis</i> . . . . .	1 70	
2759	» <i>altissima</i> . . . . .	1 80	
2760	» <i>arabica</i> . . . . .	3 —	
2761	» <i>purpurascens</i> . . . . .	1 70	
2762	<i>Antirrhinum</i> † assurgens . . . . .	3 60	
2763	» <i>» calycinum</i> , weiss . . . . .	3 60	
2764	» <i>» numidicum lilacinum</i> . . . . .	2 40	
2765	» <i>» luteum</i> . . . . .	2 40	

**Antirrhinum † majus:****Hohes Löwenmaul:**

2766	<i>album</i> , reinweiss . . . . .	4 80
2767	» <i>» rubro-striatum</i> . . . . .	4 80
2768	Brillant, scharlach, gelb und weiss	4 80
2769	<i>brilliantrosa</i> . . . . .	5 80
2770	<i>coccineum</i> , rein scharlach . . . . .	4 80
2771	<i>Oreocia</i> , dunkelscharlach . . . . .	4 80
2772	<i>Delila</i> , karmis, gelb und weiss . . . . .	4 80
2773	<i>Feenkönigin</i> , goldorange, feurig- rosa und weiss . . . . .	5 80
2774	<i>Feuerfliege</i> , orangescharlach, gelb und weiss . . . . .	4 80
2775	<i>Galathea</i> , karmesin und weiss . . . . .	4 80
2776	<i>Ghestia</i> , purpurscharlach . . . . .	4 80
2777	<i>Heinrich IV.</i> , leuchtend zinnober	4 80
2778	<i>kermesinum</i> , karmesin . . . . .	4 80
2779	<i>korellenrot</i> . . . . .	5 80
2780	<i>luteum</i> , reinhell . . . . .	4 80
2781	» <i>» rubro-striatum</i> mit weissem Schlund . . . . .	4 80
2782	<i>nigricans</i> , schwarzblutrot mit weissem Schlund . . . . .	4 80
2783	<i>nigro-purpureum</i> , schwarzblut- rot, einfarbig . . . . .	4 80
2784	<i>purpurkarmis</i> . . . . .	5 80
2785	<i>Romeo</i> , tiefrosa . . . . .	5 80
2786	<i>zartrosa</i> mit weissem Schlund . . . . .	5 80
2787	<i>zinnoberscharlach</i> (Défiance)	10 60
2788	viele Farben gemischt . . . . .	4 60
2789	Prachtmischung der leuchtendsten Farben . . . . .	4 80


 2867. *Antirrhinum majus nanum*.

 2907. *Antirrhinum majus maximum*.

Nr.		20 g	Pt.	Nr.		20 g	Pt.
		M. Pf.	Pf.			M. Pf.	Pf.
<b>Antirrhinum majus grandiflorum:</b>							
Hohes grossblumiges Löwenmaul:							
2790	Abendrot, neu, zart orangerosa mit leuchtgelb, Schlund weiss . . .	10	60 75	2825	apfelblüte . . .	7	40 65
2791	album . . .	5	30 60	2826	atrococcineum . . .	5	40 60
2792	» fl. pleno, grossblumig, reinweiss, mit teils halbgefüllten Blumen . . .	20	— 90	2827	aurantiacum, tief goldgelb . . .	7	40 65
92	» rubro-striatum . . .	5	80 60	2828	Brillant . . .	5	40 60
194	atroroseum fl. pl. . .	26	40 90	2829	brillantrosa . . .	7	40 65
195	Brillant . . .	5	30 60	2830	Crescia . . .	5	40 60
796	brillantrosa, einfarbig rosa, wertvoll zur Binderei . . .	7	40 60	2831	cupreatum . . .	5	40 60
197	chamois . . .	5	80 60	2832	Dainty, lachschamois . . .	5	80 60
2798	Crescia . . .	5	30 60	2833	Daphne, karminrosa, Schlund weiss, Unterlippe weiss getuscht . . .	7	40 65
2799	delicatum fl. pl. . .	26	40 90	2834	Delila . . .	5	40 60
2800	Delila . . .	5	80 60	2835	die Braut, weiss, später zartrosa . . .	6	60 65
2801	Feuerkönig . . .	9	60 65	2836	Feuerfliege . . .	5	40 60
2802	Feuerfliege . . .	5	80 60	2837	Feuerkönig . . .	9	— 65
2803	Galathea . . .	5	30 60	2838	Galathea . . .	5	40 60
2804	gelb mit orange . . .	5	80 60	2839	gloriosum, purpurkarmin mit weissem Schlund und weissgerandeter Lippe . . .	7	40 65
2805	Hephaestos, leucht. zinnoberrot . . .	9	60 65	2840	Goldfee, hellfleischfarbigrosa, Lippe zitronengelb gefleckt . . .	5	80 60
2806	Isabella . . .	7	40 65	2841	Goldkönigin, reingelb . . .	6	60 65
2807	Kardinal, leuchtend scharlach . . .	12	60 75	2842	grandiflorum album . . .	6	60 65
2808	Karminkönig, leuchtend purpurkarmin mit weissem Schlund . . .	7	40 65	2843	» brillantrosa . . .	7	40 65
2809	kermesinum splendens . . .	5	80 60	2844	Heideröschen, weiss mit brillantrosa Lippen . . .	7	40 65
2810	Königin Victoria, blendend weiss . . .	7	40 65	2845	kermesinum splendens . . .	5	40 60
2811	luteum . . .	5	80 60	2846	Königin des Nordens, reinweiss, schmalblättrig . . .	5	40 60
2812	» fl. pleno, kanariengelb, halbgefüllt . . .	20	— 90	2847	korallenrot . . .	5	40 60
2813	» rubro-striatum . . .	5	80 60	2848	Lachskönigin . . .	7	40 65
2814	Othello, dunkelkastanienbraun . . .	9	60 65	2849	Leuchtfeuer, feurigzinnober . . .	9	— 65
2815	papilionaceum . . .	5	80 60	2850	luteum . . .	5	40 60
2816	rosakarmin . . .	7	40 65	2851	Mauve, lilaret . . .	5	80 60
2817	Rosenkönigin . . .	9	60 65	2852	Morgenröte, leuchtend zinnober-scharlach mit weissem Schlund . . .	9	60 65
2818	Venus, zartrosa auf weissem Grund mit weissem Schlund . . .	7	40 65	2853	Napoleon III . . .	5	40 60
2819	grossblumige gemischt . . .	5	40 60	2854	nigricans . . .	5	40 60
2820	Prachtmischung feinsten Sorten . . .	8	20 65	2855	nigro-purpureum . . .	5	40 60
<b>Antirrhinum majus nanum:</b>							
Halbhohes Löwenmaul:							
2821	Albino, fleischfarbig getuscht auf rahmweissem Grunde . . .	7	40 65	2856	Niobe, schwarzpurpurn mit weissem Schlund . . .	5	40 60
2822	» Mischung, neue zarte Schattierungen . . .	6	60 65	2857	papilionaceum . . .	5	40 60
2823	album . . .	5	40 60	2858	Prinz Chamois, goldigchamois . . .	7	40 65
2824	» rubro-striatum . . .	5	40 60	2859	purpurkarmin . . .	7	40 65
<b>Antirrhinum majus nanum:</b>							
Halbhohes Löwenmaul:							
2825	Albino, fleischfarbig getuscht auf rahmweissem Grunde . . .	7	40 65	2860	Rembrandt, feurigzinnober-scharlach mit goldgelben Flecken und weissem Schlund . . .	9	60 75
2826	» Mischung, neue zarte Schattierungen . . .	6	60 65	2861	Rotkäppchen, rosenrot m. weisser Mitte . . .	5	80 60
2823	album . . .	5	40 60	2862	Rubin, lebhaft rubinrot . . .	9	60 65
2824	» rubro-striatum . . .	5	40 60	2863	Schwarzer Prinz, tief schwarzpurpurn mit dunkler Belaubung . . .	6	60 65

2910. *Arctotis grandis*.2917. *Asperula azurea setosa*.

Nr.	<i>Antirrhinum majus nanum</i> :	20 g	Pt.
	M.Pt.	Pf.	
2864	zartrosa mit weissem Schlund . . .	7 40	65
2865	zinnoberscharlach ( <i>Défiance</i> ), sehr leuchtend . . . . .	12 60	75
2866	halbhohle Sorten in schönen Far- ben gemischt . . . . .	5 —	60
2867	» <i>Prachtmischung neuerer</i> <i>Sorten</i> . . . . .	7 40	65

***Antirrhinum majus pictu-  
ratum*:**

2868	<i>ignescens</i> , goldgelb mit aurora- getuscht . . . . .	5 40	60
2869	<i>Inimitable</i> , kupferrosa getuscht auf hellrosa Grund mit orange- rotem Auge . . . . .	5 40	60
2870	<i>Kaiser Wilhelm</i> , orangeschar- lach, purpurn getuscht . . . . .	5 40	60
2871	<i>Mirabundum</i> , weiss, purpurrosa getuscht mit hellgelbem Auge . . . . .	5 40	60
2872	<i>Non plus ultra</i> , rosa getuscht auf weisslichem Grund, leuchtendpur- purn Auge . . . . .	5 40	60
2873	<i>Viktoria</i> , reinweiss, violettrosa getuscht, hellgelbes Auge . . . . .	5 40	60
2874	prächtige getuschte Schattierungen gemischt . . . . .	5 —	60

***Antirrhinum majus pumilum*:**

Ganz niedriges oder Zwerg-Löwenmaul:

2875	<i>album</i> . . . . .	16 60	80
2876	» <i>rubro-striatum</i> . . . . .	16 60	80
2877	<i>Brillant</i> . . . . .	16 60	80
2878	<i>carneum</i> . . . . .	16 60	80
2879	<i>cinnabarinum</i> . . . . .	16 60	80
2880	<i>cupreatum</i> , leuchtend kupferrot . . . . .	16 60	80
2881	<i>Delila</i> . . . . .	16 60	80
2882	dunkelgelb mit aurora . . . . .	16 60	80
2883	<i>Feuerfliege</i> . . . . .	16 60	80
2884	<i>Galathea</i> . . . . .	16 60	80
2885	<i>Heinrich IV.</i> . . . . .	16 60	80
2886	<i>kermesinum</i> . . . . .	16 60	80
2887	<i>luteum rubro-striatum</i> . . . . .	16 60	80
2888	<i>niveum</i> . . . . .	20 —	90
2889	<i>orange</i> . . . . .	16 60	80
2890	<i>roseum</i> . . . . .	16 60	80
2891	» <i>striatum</i> . . . . .	16 60	80
2892	<i>sanguineum</i> . . . . .	16 60	80
2893	<i>Schneeflocke</i> . . . . .	20 —	90
2894	<i>sulphureum</i> . . . . .	16 60	80
2895	<i>Zwerg-Sorten</i> gemischt . . . . .	14 60	75

Nr.

***Antirrhinum maximum*, riesen-  
blumiges Löwenmaul:**

2896	<i>Cerberus</i> , dunkelkarmin . . . . .	17 80	
2897	<i>Die Rose</i> , siehe Neuheit . . . . .	Pt. 1,50,	—
2898	<i>Goldkönigin</i> , siehe Neuheit . . . . .	Pt. 1,50,	—
2899	<i>Gotelind</i> , leuchtend hellorange mit zitronengelbem Fleck, neu . . . . .	17 80	
2900	<i>Maralda</i> , glänzend kupferkarmin mit gelbem Auge, neu . . . . .	17 80	
2901	<i>purpurkarmin</i> mit weissem Schlund, siehe Neuheiten, Pt. 1,50, . . . . .	—	—
2902	<i>Purpurkönig</i> , glänzend dunkel- purpurn, riesenblumig . . . . .	13 20	
2903	<i>Rosa-Diamant</i> , s. Neuheit, Pt. 1,50, . . . . .	—	—
2904	<i>Rubin</i> , rubinrot . . . . .	17 80	
2905	<i>Schneeflocke</i> , s. Neuheit, Pt. 1,50, . . . . .	—	—
2906	<i>zinnoberscharlach</i> ( <i>Défiance</i> ), neu . . . . .	26 40	
2907	<i>riesenblumige</i> , gemischt . . . . .	14 60	
2908*	<i>Aphanostephus ramosissimus</i> † . . . . .	2 —	
2909*	<i>Arctotis breviscapa</i> Δ . . . . .	17 80	
2910	» <i>grandis</i> (Dinter) Δ, sehr schön, Blumen reinweiss, auf der Rückseite helllila . . . . .	5 80	
2911	<i>Argemone grandiflora</i> , reinweiss . . . . .	3 60	
2912	» <i>mexicana</i> ( <i>speciosa</i> ) . . . . .	3 —	
2913	<i>Arnebia cornuta</i> , reichblühend, leuchtendgelb, schwarz gefleckt, reine Samen †, 1000 S. 9 —, 50 S. . . . .	—	—
2914	<i>Artemisia</i> † <i>annua</i> , feinlaubige, zähewachsende Zierpflanze . . . . .	2 —	
2915	» <i>gracilis</i> ( <i>scoparia</i> ), zierliche Belaubung . . . . .	2 80	
2916	» <i>sacrorum viridis</i> , Som- mertanne, Belaubung fein- gefiedert, dunkelgrün, sehr zierend als Einzelpflanze, 2 m hoch . . . . .	11 40	
2917*	<i>Asperula azurea setosa</i> , reiz- end blau, annähernd blühend . . . . .	2 —	
2918*	» <i>azurea setosa alba</i> , rein- weiss . . . . .	3 80	
2919*	<i>Aster</i> † <i>tenellus</i> . . . . .	3 60	
2920	<i>Athanasia annua</i> , gelbe Strohblume † . . . . .	2 40	
2921	<i>Atriplex hortensis</i> <i>cupreato-rosea</i> , schöne Blattpflanze . . . . .	2 —	
2922*	<i>Bacris</i> † <i>gracilis</i> . . . . .	4 60	
2923	<i>Bartonia aurea</i> , goldgelb, schön . . . . .	5 —	
2924	<i>Bidens atrosanguinea</i> ( <i>Dahlia</i> <i>Zimapanii</i> ), dunkelblut- rot, fast schwarz . . . . .	26 40	

20 g

M.Pt.




 2923. *Bartonia aurea*.

 2952. *Cajophora lateritia*.

Nr.		30 g	Pt.
		M.Pf.	Pf.
2925	<i>Bidens dahlioides</i> , niedrig, reich blühend, in allen Tönungen von weiss bis rosa und purpurn . . . . .	20	— 90
2926	» <i>ferulifolia</i> . . . . .	3	— 50
2927	» <i>grandiflora</i> , reichbl., gelb . . . . .	3	— 50
2928	» <i>humilis</i> ( <i>Cosmos sulphureus</i> ), gelb . . . . .	6	60 65
2929	» <i>leucantha</i> . . . . .	2	80 50
2930	<i>Blitum</i> † <i>capitatum</i> , kopfförmiger Erbsenspinat, eigenartig u. schön . . . . .	3	69 60
2931	» <i>virgatum</i> . . . . .	1	70 50
2932	<i>Blumenbachia</i> Δ <i>Hieronymi</i> . . . . .	11	40 75
2933	» <i>insignis</i> . . . . .	11	40 75
2934*	<i>Brachycome</i> † <i>iberidifolia</i> , blau . . . . .	11	40 75
2935*	» <i>iberidifolia alba</i> . . . . .	11	40 75
2936*	» <i>atroviolacea</i> . . . . .	11	40 75
2937*	» <i>bicolor</i> . . . . .	11	40 75
2938*	» <i>Blausternchen</i> . . . . .	13	20 75
2939*	» <i>rosea</i> . . . . .	11	40 75
2940*	» <i>Rotsternchen</i> , strahlenblütig, rot mit dunkler Mitte . . . . .	13	20 75
2941*	» <i>Schneesternchen</i> , Blumenblätter schmal, lanzettförmig, schneeweiss . . . . .	13	20 75
2942*	» <i>gemischt</i> . . . . .	9	60 65
2943	<i>Browallia</i> Δ <i>Ozerwiakowski</i> . . . . .	9	— 65
2944	» <i>elata alba</i> . . . . .	9	— 65
2945	» <i>coerulea</i> . . . . .	9	— 6
2946	» <i>grandiflora</i> . . . . .	9	— 65
2947*	» <i>nana</i> , niedrig, schöne Topf- und Gruppenpflanze . . . . .	9	60 65
2948	» <i>speciosa major</i> , sehr grossblumig, dunkelblau, vorzügliche und dankbare Zimmer- und Topfpflanze, guter Winterblüher 100 S. 1.—, 100 S. — — — — —	—	— 150
2949	» <i>speciosa grandiflora alba</i> , siehe Neuheiten . . . . .	Pt 4,50	— — —
2950	<i>Cacalia</i> † ( <i>Kimbia</i> ) <i>occocinea</i> , orangescharlach . . . . .	6	80 65
2951	» <i>coccinea fl. luteo</i> . . . . .	6	60 65
2952	<i>Cajophora lateritia</i> Δ, siegelrot . . . . .	11	40 75
2953	<i>Calampelis</i> , siehe <i>Eccremocarpus</i> . . . . .	3	— 50
2954	<i>Calandrinia amoena</i> . . . . .	3	— 50
2955	» <i>Burridgii</i> ( <i>rosea</i> ) . . . . .	6	60 65
2956	» <i>grandiflora</i> ( <i>glauca</i> ) . . . . .	3	— 50
2957*	» <i>speciosa</i> ( <i>Lindleyana</i> ) . . . . .	3	— 50
2958*	» <i>alba</i> . . . . .	3	— 50
2959*	» <i>umbellata</i> , leuchtendrot, reizend für Topfe Δ . . . . .	6	60 65

Nr.		20 g	Pt.
		M.Pf.	Pf.
2959	<i>Calceolaria</i> Δ <i>pinnata</i> . . . . .	12	80 80
2960	» <i>scabionifolia</i> , gelb . . . . .	8	20 65
2961	<i>Calendula erioearpa</i> , orange . . . . .	1	70 50
2962	» <i>hybrida</i> , weiss . . . . .	2	60 60
2963	» <i>maritima fl. pleno</i> . . . . .	1	70 50
2964	» <i>microphylla</i> . . . . .	1	80 50
2965	» <i>officinalis fl. pl. Favorite</i> , hellschwefelgelb, rahmweiss gestreift . . . . .	3	60 60
2966	» <i>fl. pl. Meteor</i> , orangegelb gestreift . . . . .	3	60 60
2967	» <i>grandiflora fl. pl.</i> , dunkelorange, sehr grossblumig, dichtgefüllt . . . . .	3	60 60
2968	» <i>grandiflora sulphurea fl. pl.</i> , hellgelb, grossblumig, dicht gefüllt . . . . .	3	60 65
2969	» <i>isabellina fl. pl.</i> . . . . .	3	— 50
2970	» <i>Prinz von Oranien</i> , dunkelorange gelb gestr. . . . .	3	60 60
2971	» <i>regalis fl. pl.</i> . . . . .	3	— 50
2972	» <i>superba pl.</i> . . . . .	3	— 50
2973	» <i>gemischt</i> . . . . .	3	— 50
2974	» <i>pluvialis</i> , Regen anzeigende . . . . .	3	60 60
2975	» <i>Pongei fl. pleno</i> , gefüllt weiss . . . . .	5	— 60
2976	» <i>sioule fl. pleno</i> . . . . .	1	70 60
2977	» <i>stellata</i> . . . . .	1	70 50
2978	» <i>suffruticosa</i> , kleinblumig, hellgelb . . . . .	2	40 50
2979	<i>Calliethra</i> † <i>Douglasii</i> , leuchtend gelb . . . . .	5	— 60
2980	» <i>platyglossa</i> . . . . .	6	60 65
2981	<i>Calliopsis</i> † <i>bicolor</i> ( <i>tinctoria</i> ), Schön- gesicht, gelb mit braun . . . . .	3	60 65
2982	» <i>bicolor bruncea</i> . . . . .	3	60 65
2983	» <i>fistulosa</i> . . . . .	3	60 65
2984	» <i>hybrida fl. pleno</i> , gefülltblühende gemischt . . . . .	4	80 60
2985	» <i>lutea</i> . . . . .	3	60 60
2986	» <i>semiplena</i> . . . . .	4	20 60
2987	» <i>marmorata</i> . . . . .	4	20 60
2988	» <i>fistulosa</i> . . . . .	3	60 60
2989	» <i>semiplena</i> . . . . .	4	20 60
2990*	» <i>nana</i> , Zwerg . . . . .	5	80 60
2991*	» <i>bruncea</i> . . . . .	5	80 60
2992*	» <i>semiplena</i> . . . . .	5	80 60
2993*	» <i>fistulosa</i> . . . . .	5	80 60
2994*	» <i>marmorata</i> . . . . .	5	80 60
2995*	» <i>semiplena</i> . . . . .	5	80 60
2996*	» <i>sulphurea</i> . . . . .	5	80 60

2950. *Calceolaria scabiosifolia*.*Calliopsis bicolor*, verschiedene.

Nr.	20g	Pf.
M.Pf.	Pf.	
2997 <i>Calliopsis bicolor nigra speciosa</i> . . .	4	20 60
2998* » » <i>bicolor radiata</i> , dunkel- braun . . .	8	20 60
2999* » » » <i>radiata</i> , Goldstrahl, leuchtend goldgelb, am Grunde purpur- braun, mit gedreh- ten Blumenblättern, schön . . .	8	20 60
3000* » » » <i>Tigerblümchen</i> , rotbraun nach der Spitze der gedreh- ten Blumenblätter zu goldgelb ge- tigert, reizend . . .	8	20 60
3001 » » » » sternförmig blühende in feinsten Mischung . . .	7	40 65
3002 » » » » hohe Sorten gemischt . . .	3	40 60
3003* » » » » niedrige Sorten gemischt . . .	4	60 60
3004 » » » » <i>cardaminifolia atrosanguinea</i> . . .	5	— 60
3005 » » » » <i>bicolor</i> . . .	5	— 60
3006 » » » » <i>lutea</i> . . .	5	— 60
3007 » » » » gemischt . . .	4	60 60
3008* » » » » <i>nana compacta atrosan-</i> <i>guinea</i> . . .	6	60 65
3009* » » » » <i>compacta bicolor</i> . . .	6	60 65
3010* » » » » <i>lutea</i> . . .	6	60 65
3011* » » » » <i>marmorata</i> . . .	6	60 65
3012* » » » » gemischt . . .	5	80 60
3013 » » » » <i>Ackermannii</i> . . .	3	— 50
3014 » » » » <i>Atkinsonii</i> . . .	3	— 50
3015 » » » » <i>coronata</i> , leuchtend gelb, grossbl. . .	4	60 60
3016 » » » » <i>maxima</i> , sehr grossbl. . .	5	— 60
3017 » » » » <i>Drummondii</i> (basalis), gross- blumig, hellgelb, sehr reich- blühend . . .	3	60 60
3018 † » » » » <i>hybrida superba</i> , in reichem Farbenspiel . . .	5	80 60
3019 <i>Callirhoe</i> † <i>lineariloba</i> , pur- purlila . . .	6	60 65
3020 » » » » <i>pedata</i> , leuchtend rot . . .	7	40 65
3021 » » » » <i>compacta</i> . . .	7	40 65
3022 » » » » <i>verticillata</i> (involucr.), grossbl., leuchtend rot . . .	10	60 75
3023 <i>Callistemma brachiatum</i> , hell- blau † . . .	4	20 60
3024* » » » » <i>Campanula attica</i> . . .	32	— 100
3025* » » » » <i>attica</i> fl. albo . . .	32	— 100
3026* » » » » <i>Loreyi</i> fl. albo . . .	46	— 110
3027* » » » » fl. coeruleo . . .	46	— 110
3028 » » » » <i>macrostyla</i> , mit grossen becherförmigen, violett auf weissem Grund gestreiften Blumen . . .	23	60 90
3029* » » » » <i>Pentagonia</i> . . .	6	40 65

Nr.	20g	Pf.
M.Pf.	Pf.	
3030* » » » » <i>Campanula Pentagonia</i> fl. albo . . .	6	40 60
3031* » » » » <i>Speculum</i> , blau . . .	4	60 60
3032* » » » » <i>flore albo</i> . . .	5	— 60
3033* » » » » fl. pl., blau gefüllt . . .	5	— 60
3034* » » » » <i>grandiflora</i> . . .	5	— 60
3035* » » » » <i>alba</i> . . .	5	— 60
3036* » » » » <i>lilacina</i> . . .	5	— 60
3037* » » » » gemischt . . .	4	60 60
3038* » » » » <i>procumbens alba</i> . . .	6	60 60
3039* » » » » <i>coerulea</i> . . .	6	60 60
3040* » » » » <i>lilacina</i> . . .	6	60 60
3041* » » » » gemischt . . .	6	40 60
3042 <i>Cannabis gigantea</i> , chinesischer Riesenhant † . . .	1	70 50
3043 » » » » <i>pyramidalis compacta</i> . . .	6	40 60
3044 § <i>Cardiospermum Halicaca-</i> <i>bum</i> , Schlingpflanze mit balonartigen Früchten † . . .	2	40 50
3045 § » » » » <i>hirsutum</i> Δ, mit weissen, traubenförmigen Blumen . . .	5	— 60
3046 <i>Carduus arabicus</i> . . .	1	70 50
3047 » » » » <i>Marianus</i> , Mariendistel . . .	1	70 50
3048a » » » » <i>Orthamus leucocaulis</i> . . .	1	70 50
3048a » » » » <i>tinctorius</i> . . .	1	70 50
3049 <i>Castilleja</i> Δ <i>indivisa</i> . 100 S. 90 Pf. . .	—	—

**Celosia Δ cristata, Hahnen-  
kamm:**

3050 1. <i>alba</i> , 2. <i>atropurpurea</i> , 3. <i>atro-</i> <i>rosea</i> , 4. <i>aurantiaca</i> , 5. <i>aurea</i> , 6. <i>coc-</i> <i>cinea</i> , 7. <i>kermesina</i> , 8. <i>purpurea</i> , 9. <i>rosea</i> , 10. <i>violacea</i> , jede . . .	26	60 90
3051 in vielen Farben gemischt . . .	23	60 90
3052 <i>nana argentea</i> (alba) . . .	4	— 100
3053 » » » » <i>atropurpurea</i> . . .	42	— 100
3054 » » » » <i>atrorosea</i> . . .	42	— 100
3055 » » » » <i>aurea</i> . . .	42	— 100
3056 » » » » <i>coccinea</i> . . .	42	— 100
3057 » » » » <i>supra-rosea</i> . . .	42	— 100
3058 » » » » <i>Kaiserin</i> (Empress), dunkel- laubig, purpurrot . . .	42	— 100
3059 » » » » <i>kermesina</i> . . .	42	— 100
3060 » » » » <i>magnifica</i> , mit rothunter Be- laubung . . .	42	— 100
3061 » » » » <i>sulphurea</i> . . .	42	— 100
3062 » » » » <i>variegata</i> . . .	42	— 100
3063 » » » » <i>violacea</i> . . .	42	— 100
3064 » » » » gemischte Zwerg- . . .	32	— 100
3065* » » » » <i>pumila kermesina</i> (Präsident Thiers, Glasgow Preis-), leuch- tend dunkelkarmesinrote Zwerg- sorte mit sehr grossem Kamm, schön . . .	43	— 100



3019. Callirhoe lineariloba.



Nr.		20g Pt.
3066	<i>Celosia</i> $\Delta$ <i>plumosa</i> Preziosa, mit dunkelroter Belaubung und karmesinroten Federbüschen	M.Pf. Pf.
3067	» <i>plumosa</i> Thompsonii	10 60 75
	<i>Celosia plumosa</i> Thompsonii magnifica, Federbusch-Celosien, in den leuchtendsten Färbungen von gelb bis zum tiefsten blutrot, prachtvolle Gruppenpflanzen:	10 60 75
3068	» <i>aurea</i> , goldgelb	23 60 90
3069	» <i>coccinea</i> , scharlach	23 60 90
3070	» <i>isabellina</i> , hellgelb	23 60 90
3071	» <i>purpurea</i>	23 60 90
3072	» Prachtmischung	17 80 90
3073	<i>Celosia spicata</i> (argentea linearis), rosa, in silberweiss übergehend	10 60 75
3074	<i>Centaurea americana</i> , sehr grossblumig lila f.	23 60 90
3075	» <i>americana alba</i> , reinweiss, sehr grossblumig, prachtvoll	29 40 100
3076	» <i>Oreocodium</i>	1 50 50
3077	» <i>Crupina</i> , Samen zierend	3 60 60
3078	» <i>Cyanus</i> fl. pl., gefüllte und halbgefüllte Kornblumen in reizenden neuen Färbungen gemischt	5 80 65
3079	» <i>Cyanus</i> , Kornblume, einfachblühende gemischt	3 80 65
3080	» » <i>alba</i>	4 60 60
3081	» » fl. pl., gefüllt weiss	8 20 65
3082	» » <i>pura</i>	4 60 60
3083	» » <i>atropurpurea</i>	4 60 60
3084	» » fl. pl., gefüllt dunkelpurpurn	8 20 65
3085	» » <i>coelestina</i> (Kaiser Wilhelm), dunkelblau	4 60 60
3086	» » fl. pl., gefüllt blau, einer der dankbarsten und wertvollsten Schnittblumen	9 — 65
3087	» » <i>lilacina</i>	4 60 60
3088	» » <i>miniata</i>	4 60 60
3089	» » fl. pleno, ziegelrot, gefüllt	8 20 65
3090	» » <i>rosea</i>	4 60 60
3091	» » fl. pleno, zartrosenrot blühende gefüllte Kornblume, wertvoll zum Schnitt für die feinsten Bindereien	9 — 65

3072. *Celosia plumosa* Thompsonii magnifica.

Nr.		20g Pt.
3092	<i>Centaurea Cyanus nana compacta</i> , niedrige Kornblumen: Viktoria, blau, niedlich, nur 15 cm hoch, schön zu Einfassungen	M.Pf. Pf.
3093	» Zwerg-Kornblumen gemischt	7 40 65
3094*	» <i>Centaurea depressa</i>	6 60 65
3095*	» <i>depressa</i> Königin der Kornblumen, rein dunkelblau	4 60 60
3096*	» » <i>rosea</i>	5 — 60
3097	» » <i>eriphora</i>	4 60 60
3098	» <i>imperialis alba</i> , reinweiss, sehr grossbl., feinste Schnittblume, widerstandsfähig	1 50 50
3099	» <i>imperialis Armida</i> , zartlila	9 60 65
3100	» » <i>Favorita</i> , rosalia	11 40 75
3101	» » <i>Graziosa</i> , purpurn	11 40 75
3102	» » <i>Iphigenia</i> , rosalia mit heller Mitte	11 40 75
3103	» » <i>lilacina</i> , lila	11 40 75
3104	» » <i>purpurea</i>	11 40 75
3105	» » <i>rosea</i>	11 40 75
3106	» » <i>splendens</i> , purpurila	11 40 75
3107	» » <i>alle Farben gemischt</i>	9 — 85
3108	» <i>involucrata</i>	1 50 50
3109	» <i>laxiseta</i>	1 50 50
3110	» <i>Margaritae</i> , grossblumig, reinweiss, wohlriechend, prachtvolle Schnittblume	16 60 80
3111	» <i>moschata alba</i>	8 20 65
3112	» » <i>atropurpurea</i>	8 20 65
3113	» » <i>coerulea</i>	8 20 65
3114	» » <i>rosea</i> , zartrosa, wertvolle, langgestielte Schnittblume	12 60 75
3115	» » gemischt	7 40 65
3116	» » <i>odorata</i> , purpurn, grossblumig, wohlriechend	16 60 80
3117	» » <i>Chamaeleon</i> , grossblumig, blauschwarzgelb in rosa übergehend	26 40 90
3118	» » <i>hybrida</i>	16 60 80
3119	» <i>Pseudo-depressa</i>	2 — 50
3120	» <i>suaveolens</i> , gelb, wohlriech., feine Straussblume	14 60 75
3121	<i>Centaureidium Drummondii</i> , zitronengelb f.	8 20 65
3122	<i>Centranthus macrocephalus</i> , Spornblume, rosenrot, reichblühend	3 00 60
3123	» <i>macrocephalus albus</i>	3 60 60
3124	» » <i>carneus</i>	3 60 60
3125	» » <i>mutabilis</i> (bicolor)	3 60 60
3126*	» » <i>nanus</i>	3 60 60
3127*	» » <i>albus</i>	3 00 60
3128*	» » <i>bicolor</i>	3 60 60

3117. *Centaurea odorata* Chamaeleon.3200. *Clarkia elegans* fl. pl. fliederblau.

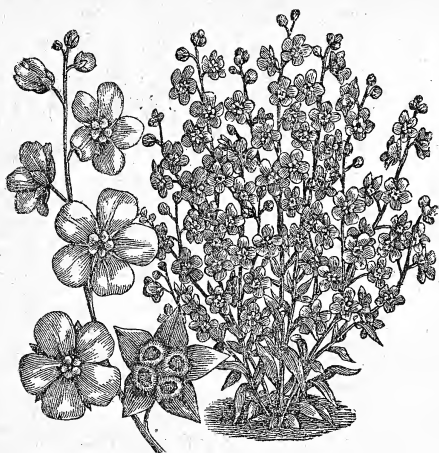
Nr.	20 g	Pt.	Nr.	20 g
	M.Pf.	Pf.		M.Pf.
3129 * <i>Centranthus macrosiphon nanus</i>			3168 <i>Chrysanthemum carinatum</i>	
<i>carneus</i> . . . . .	3 60	60	Stern von Thüringen,	
3130 » <i>macrosiphon gemischt</i> . . . . .	3 60	60	weiss, mit röhrenförmigen	
3131 <i>Cerastrum perfoliatum</i> . . . . .	2 —	50	Strahlenblüten . . . . .	6 60
3132 <i>Oserinthe aspera</i> , gelb mit			3169 » <i>carinatum venustum</i> . . . . .	5 90
schwarz . . . . .	8 20	65	3170 » » <i>gemischt</i> . . . . .	4 80
3133 » <i>auriculata</i> . . . . .	8 20	65	3171 » <i>coronarum album pl.</i> . . . . .	3 60
3134 » <i>major</i> . . . . .	8 20	65	3172 » » <i>luteum pl.</i> . . . . .	3 60
3135 <i>Chaenactis lanosa</i> †	—	65	3173 » » <i>sulphureum pl.</i> . . . . .	3 60
3136 * <i>Chaenostoma</i> Δ <i>fastigiatum</i> . . . . .	6 80	65	3174 * » » <i>pumilum album fl. pl.</i> . . . . .	5 —
3137 * » <i>fastigiatum fl. albo</i> . . . . .	6 80	65	3175 * » » <i>luteum fl. pl.</i>	
3138 * » <i>polyanthum</i> . . . . .	6 80	65	niedrig, kleinblu-	
3139 * » <i>viscosum</i> . . . . .	6 80	65	mig, dichtgefüllt . . . . .	5 —
3140 <i>Chardinia xeranthemoides</i> , Samen			3176 * » » <i>sulphureum fl. pl.</i> . . . . .	5 —
sternartig Δ . . . . .	—	75	3177 » » <i>fl. pl. gemischt</i> . . . . .	3 40
3141 * <i>Cheiranthus maritimus</i> , rots			3178 » » <i>einfachblühende, gemischt</i> . . . . .	2 —
Meer-Levköje . . . . .	1 70	50	3179 » » <i>album (Prinzess May),</i>	
3142 * » <i>maritimus albus</i> . . . . .	1 70	50	weiss, einfach . . . . .	1 80
3143 * » » <i>carmineus splendens</i> . . . . .	2 —	50	3180 » <i>inodorum plenissimum</i> ,	
3144 * » » <i>kermesinus</i> . . . . .	2 —	50	dichtgefüllt, reinweiss, wert-	
3145 * » » <i>luteus</i> . . . . .	1 70	50	voll für die Binderei . . . . .	12 60
3146 <i>Chenopodium ambrosioides</i> . . . . .	4 80	65	3181 » <i>inodorum fl. pl. Braut-</i>	
3147 » <i>Atriplicis</i> . . . . .	6 80	65	kleid, grossblumig, rein-	
3148 » <i>Botrys</i> . . . . .	3 40	60	weiss . . . . .	32 — 10
3149 » <i>scoparium</i> . . . . .	2 40	50	3182 * » <i>multicaule</i> , gelb, schöne Ein-	
3150 <i>Chrysanthemum</i> † <i>carinatum</i>			fassungspflanze . . . . .	3 —
( <i>tricolor</i> ) <i>album</i> . . . . .	5 —	60	3183 » <i>Myconis</i> . . . . .	2 —
3151 » <i>carinatum annulatum</i> . . . . .	6 60	65	3184 » <i>segetum Gloria</i> , grossblu-	
3152 » » <i>atrococcineum</i> . . . . .	5 80	60	mig, schwefelgelb mit gold-	
3153 » » <i>foliis aureis</i> . . . . .	8 20	65	gelber Mitte, schöne Schnitt-	
3154 » » <i>Burridgeanum</i> . . . . .	5 80	60	blume . . . . .	5 —
3155 » » <i>fol. aureis (Golden</i>			3185 » <i>segetum Gloria fl. pl.</i> . . . . .	5 80
<i>Feather)</i> . . . . .	7 40	65	3186 » » <i>Gloria</i> , weiss . . . . .	5 80
3156 » » <i>Chamaeleon</i> , hell-			3187 » » <i>Goldstern</i> . . . . .	5 80
bronze, später in isabell-			3188 » » <i>grandiflorum</i> , gelb . . . . .	2 80
gelb übergehend . . . . .	6 60	65	3189 » » <i>Helios</i> , grossbl., gold-	
3157 » » <i>Dunnettii album pl.</i> . . . . .	12 60	75	gelb . . . . .	5 —
3158 » » <i>aureum plenum</i> . . . . .	12 60	75	3190 » » <i>Helios fl. pl.</i> . . . . .	5 80
3159 » » <i>versicolor fl. pl.</i> ,			3191 * » » <i>pumilum</i> , goldgelb, nur	
Mischung gefülltblü-			15–20 cm hoch . . . . .	3 60
hender Sorten . . . . .	11 40	75	3192 » <i>viscosum</i> , gelb . . . . .	2 —
3160 » » <i>Eklipse</i> , goldgelb mit			3193 <i>Cineraria</i> † <i>geifolia</i> . . . . .	3 60
purpurscharlach Ring . . . . .	6 60	65	3194 * » <i>lobata (Senecio suaveolens)</i> ,	
3161 » » <i>hybr. foliis aureis</i> . . . . .	—	65	niedrig, goldgelb, wohl-	
3162 » <i>luteum</i> . . . . .	8 20	65	riechend . . . . .	9 60
3163 » » <i>Nordstern</i> , grossblu-			3195 <i>Clarkia elegans alba plena</i> , gefüllt	
mig, weiss . . . . .	8 20	65	weiss . . . . .	6 60
3164 » » <i>pleniss. fol. aureis</i> . . . . .	20 —	90	3196 » <i>elegans fl. pl. apfelblüte</i> ,	
3165 » » <i>purpureum</i> . . . . .	5 80	60	sehr zarte Farbe, dicht-	
3166 » » <i>radiatum aureum</i> ,			gefüllt . . . . .	10 60
Goldrad, röhrenblü-			3197 » » <i>fl. pl. Brillant</i> , leuchtend	
tig, gelb . . . . .	6 60	65	karmesinscharlach, dicht-	
3167 » » <i>Silber-Königin</i> , weiss			gefüllt, frühblühend, feine	
mit hellgelber Zone und			Schnittblume . . . . .	10 60
gelber Scheibe . . . . .	6 80	75		

Nr.		20 g	Pt.
		M. Pf. Pf.	
3198	<i>Clarkia elegans carminea plena</i> . . .	6 60	65
3199	» <i>elegans fl. pl. chamois, zarte</i> Farbe . . .	10 60	75
3200	» » <i>fl. pl. fiedertarben,</i> neu, violettrosa, dicht gefüllt, beliebte Binde- farbe . . .	17 80	90
3201	» » <i>Lachskönigin (Salmon</i> Queen), leuchtend lachs- rot, dichtgefüllt . . .	10 60	75
3202	» » <i>nana rosea</i> . . . . .	5 80	60
3203	» » <i>rosea plena</i> . . . . .	6 60	65
3204	» » <i>violacea pl.</i> . . . . .	6 60	75
3205	» » <i>Furpurkönig (Purple</i> King), dichtgefüllt . . .	10 60	75
3206	» » <i>rosea plena</i> . . . . .	6 60	65
3207	» » <i>Scharlachkönigin,</i> lachsorangeschalich, einzig schöne Färbung, dichtgefüllt, prachtvoll . . .	12 60	75
3208	» » <i>striata fl. pleno, ge-</i> streifte . . . . .	6 60	65
3209	» » <i>violacea plena</i> . . . . .	6 60	65
3210	» » gefüllte gemischt . . . . .	5 —	60
3211	» <i>pulchella, rot</i> . . . . .	4 20	60
3212	» <i>alba</i> . . . . .	4 20	60
3213	» » <i>plena</i> . . . . .	5 —	60
3214	» <i>carnea</i> . . . . .	4 20	60
3215	» » <i>fl. pl.</i> . . . . .	5 —	60
3216	» <i>fimbriata alba</i> . . . . .	4 20	60
3217	» <i>fl. pleno</i> . . . . .	5 —	60
3218	» <i>grandiflora alba</i> . . . . .	4 20	60
3219	» <i>integripetala, rot</i> . . . . .	4 20	60
3220	» » <i>alba plena</i> . . . . .	5 —	60
3221	» » <i>kermesina plena</i> . . . . .	5 —	60
3222	» » <i>Langtry</i> . . . . .	4 20	60
3223	» » <i>marginata</i> . . . . .	4 20	60
3224	» » <i>nana</i> . . . . .	4 20	60
3225	» » <i>alba</i> . . . . .	4 20	60
3226	» » » <i>fl. pleno</i> . . . . .	5 —	60
3227	» » <i>carnea</i> . . . . .	4 20	60
3228	» » <i>rubra plena</i> . . . . .	5 —	60
3229	» <i>marginata</i> . . . . .	4 20	60
3230	» » <i>fl. pleno</i> . . . . .	5 —	60
3231	» <i>nana, rot</i> . . . . .	4 20	60
3232	» » <i>alba</i> . . . . .	4 20	60
3233	» » <i>pulcherrima, karmesin</i> . . . . .	4 20	60
3234	» » <i>fimbriata</i> . . . . .	4 20	60
3235	» » <i>fl. pleno</i> . . . . .	5 —	60
3236	» » <i>integripetala</i> . . . . .	4 20	60
3237	» » einfache gemischt . . . . .	3 60	60
3238	» » gefüllte gemischt . . . . .	4 80	60
3239	<i>Claytonia perfoliata</i> . . . . .	6 60	65
3240	<i>Cleome gigantea</i> . . . . .	14 20	75
3241	» <i>gigantea alba</i> . . . . .	14 20	75
3242	» » <i>hybrida</i> . . . . .	14 20	75
3243	» <i>pungens</i> . . . . .	14 20	75
3244	» <i>speciosissima</i> . . . . .	8 60	65
3245	<i>Olianthus</i> $\Delta$ <i>Dampieri</i> , leuchtend scharlachm. schwarzem Auge, prachtvolle Schmetterlings- blume, hier geerntet . . . . . 100 S. —, 5 S.	— —	—
3246	<i>Clintonia</i> $\Delta$ <i>elegans</i> . . . . .	52 —	110
3247	» <i>pulchella</i> . . . . .	5 g 14,50,	66 — 130
3248	» » <i>alba</i> . . . . .	5 14,50,	66 — 130
3249	» <i>Clitoria ternatea</i> . . . . .	14 20	75
3250	» <i>ternatea alba</i> . . . . .	14 20	75
	Die Clitorien sind sehr schön- u. reichblühende Schlingpflanzen für warme Lagen.		
3251	<i>Cobaea</i> $\Delta$ <i>scandens</i> , prächtige Schlingpflanze mit grossen blauen Blumen . . . . .	17 80	80
3252	» <i>scandens fl. albo</i> . . . . .	23 —	90
3253	» <i>Collinsia bartolifolia</i> . . . . .	3 —	50
3254	» » <i>fl. albo</i> . . . . .	3 —	50
3255	» <i>bicolor, lil. mit weiss</i> . . . . .	2 40	50
3256	» » <i>alba</i> . . . . .	2 40	50
3257	» » <i>candidissima</i> . . . . .	2 40	50
3258	» <i>carnea</i> . . . . .	2 40	50
3259	» <i>grandiflora</i> . . . . .	3 40	60
3260	» » <i>carminea</i> . . . . .	4 60	80

3299. *Cosmidium Burridgeanum* Orangekrone.

Nr.		20 g	Pt.
		M. Pf. Pf.	
3261	* <i>Collinsia multicolor</i> . . . . .	2 40	50
3262	* » <i>multicolor marmorata</i> . . . . .	2 40	50
3263	* » <i>tinctoria purpurea, rot-</i> violett . . . . .	2 40	50
3264	* » <i>vena</i> . . . . .	6 80	65
3265	* » <i>violacea</i> . . . . .	2 —	50
3266	* » gemischt . . . . .	2 —	50
3267	» <i>Oollomia coccinea</i> . . . . .	2 40	50
3268	» <i>grandiflora</i> . . . . .	2 40	50
3269	<i>Commelina</i> $\dagger$ <i>coelestis</i> , schön, himmelblau . . . . .	5 —	60
3270	» <i>coelestis alba</i> . . . . .	5 —	60
3271	» » <i>variegata</i> . . . . .	5 —	60
3272	* <i>Convolvulus Capanianus</i> . . . . .	2 —	50
3273	* » <i>tricolor, niedrige Winde</i> . . . . .	2 —	50
3274	* » <i>albus</i> . . . . .	2 —	50
3275	* » <i>kermesinus violaceus</i> . . . . .	2 —	50
3276	* » <i>quadricolor</i> . . . . .	2 —	50
3277	* » <i>roseus, zart rosenrot</i> . . . . .	2 —	50
3278	* » » <i>superbus, dunkel-</i> rosa mit karmisrotem Stern . . . . .	2 —	50
3279	* » <i>striatus</i> . . . . .	2 —	50
3280	* » <i>subcaeruleus</i> . . . . .	2 —	50
3281	* » gemischt . . . . .	1 80	50
3282	» <i>Coronilla Securidaca</i> . . . . .	2 —	50
3283	» <i>Cosmea</i> $\dagger$ <i>bipinnata, rosa</i> . . . . .	8 20	65
3284	» <i>bipinnata albiflora</i> . . . . .	8 20	65
3285	» » <i>hybrida grandifl. alba,</i> reinweiss, sehr früh- blühend, gute Schnitt- blume . . . . .	10 60	65
3286	» » <i>hybrida grandiflora-</i> <i>kermesina</i> . . . . .	10 60	65
3287	» » <i>hybrida grandiflora</i> <i>praecox fl. pl., siehe</i> <i>Neuheiten</i> . . . . .	— —	200
3288	» » <i>hybrida grandiflora pur-</i> <i>purea</i> . . . . .	10 60	65
3289	» » <i>hybrida grandifl. rosea</i> . . . . .	10 60	65
3290	» » » <i>gemischt</i> . . . . .	9 60	65
3291	» » <i>Mammüt, gemischt, sehr</i> <i>groschl., spätblühend</i> . . . . .	5 —	60
3292	» » <i>Mammüt weiss</i> . . . . .	5 80	60
3293	» » <i>nana alba (Dawn), weiss,</i> <i>niedrig, frühblühend</i> . . . . .	9 60	65
3294	» » <i>purpurea</i> . . . . .	8 20	65
3295	» » <i>gemischt</i> . . . . .	7 40	65
3296	» » <i>frühblühende Sorten ge-</i> <i>mischt</i> . . . . .	8 20	65
3297	» » <i>Klondyke, leuchtend</i> <i>orange; für Topfanzucht</i> <i>in unserer Gegend sehr</i> <i>empfehlenswert</i> . . . . .	14 60	75

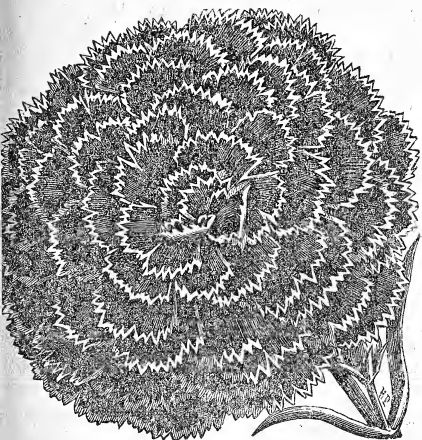


3321. *Cynoglossum linifolium*.3364. *Dianthus barbato-chinensis*.

Nr.		20 g Pt.
	M. Pf. Pf.	
3298	<i>Cosmidium</i> † <i>Burridgeanum</i> , dunkelbraun, goldgelb gestäubt . . . . .	6 60 65
3299	» <i>Burridgeanum</i> Orange Krone, goldgelb mit dunkelorange Zone, schöne Schnittblume . . . . .	7 40 65
3300 *	» <i>Engelmannii</i> , gelb, reichblühend . . . . .	5 — 60
3301 *	» <i>Ootula aurea</i> . . . . .	2 40 50
3302	» <i>Grambe hispanica</i> . . . . .	3 — 50
3303	» <i>Oreps barbata</i> . . . . .	5 — 60
3304	» » <i>alba</i> . . . . .	5 — 60
3305	» <i>Dioscoridis</i> ( <i>Drummondii</i> ) . . . . .	5 — 60
3306	» » <i>rubra</i> . . . . .	5 — 60
3307	» » <i>fl. albo</i> . . . . .	5 — 60
3308	» <i>Cryptostemma calendulaceum</i> †, Cucumis, siehe Cucurbitaceae . . . . .	3 — 50
3309	» <i>Cuphea aequipetala</i> , lila † . . . . .	8 20 65
3310	» <i>Balsamora</i> † . . . . .	8 20 65
3311	» <i>emmens</i> . . . . .	— 120
3312	» <i>miniata</i> , hochrot † . . . . .	12 60 75
3313	» » <i>alba</i> . . . . .	14 20 75
3314	» » <i>rosea</i> . . . . .	14 20 75
3315 *	» <i>platycentra</i> , scharlachrot $\Delta$ 1 g 4,50 . . . . .	— 120
3316	» <i>purpurea</i> † . . . . .	8 20 65
3317	» » <i>rosea</i> † . . . . .	10 60 75
3318	» <i>silenoides</i> † . . . . .	5 — 60
3319	» <i>Zimapanii</i> † . . . . .	8 20 65
3320	» <i>Cynoglossum coelestinum</i> . . . . .	3 60 60
3321 *	» <i>linifolium</i> , weisses Vergissmeinnicht . . . . .	3 60 60
3322	<i>Dahlia coronata</i> , scharlachrot, wohlriechend . . . . .	23 60 60
<b><i>Dahlia variabilis</i>, einfachblüh. Georginen:</b>		
3323	beste Sorten gemischt . . . . .	9 60 65
3324	<i>grandiflora</i> , einfache Riesen-Georginen in prachtvollster Mischung . . . . .	16 20 80
3325	<i>Ealskrausen</i> . . . . .	46 — 110
3326	<i>Juarezii</i> , einfachblühende Kaktus . . . . .	17 — 80
3327	<i>Kronen</i> -, mit Flecken am Grunde der Blumenblätter . . . . .	17 — 80
3328	<i>Lucifer</i> , mit dunkler Belaubung und dunkelscharlach Blumen . . . . .	30 — 100
3329	<i>Miniatur</i> , sehr niedrig . . . . .	23 60 90
3330	niedrige einfachblühende gemischt . . . . .	20 — 90

Nr.		20 g Pt.
	M. Pf. Pf.	
3331	<i>Paragon</i> . . . . .	17 —
3332	<i>striata</i> , gestreifte in reichem Farbenspiel . . . . .	17 —
3333	<i>striata nana</i> , niedr. gestreifte . . . . .	20 —
3334	weiss ( <i>white Queen</i> ) . . . . .	20 —
3335	einfache gerandete, prachtvollste Klasse . . . . .	17 —
3336	grossblumige einfache und halbgefüllte (holländische) Riesen-Dahlien, gemischt . . . . .	37 60 100
<b><i>Dahlia variabilis fl. pl.</i>, Georginen, gefülltblühende:</b>		
3337	gefüllte grossblumige, in vielen Sorten gemischt . . . . .	17 80
3338	grossblumige gefüllte, von den besten Sortimentablumen I. Ranges . . . . . 5 g 15 — — 120	— — 120
3339	<i>Gloria</i> , mit röhrenförmigen gefüllten Blumen . . . . .	20 —
3340	<i>Juarezii fl. pl.</i> , gefüllte Kaktus-Georginen gemischt . . . . . 5 g 25 — — 120	— — 120
3341	<i>Liliput</i> , gefüllte, in allen Farben gemischt . . . . .	110 — 120
3342	gefüllte Zwerg-Sorten gemischt 120 — — 120	— — 120
3343	<i>Datura</i> » <i>atroviolacea plenissima</i> . . . . .	3 50
3344	» <i>Bertoni</i> . . . . .	1 50
3345	» <i>ceratocaula</i> . . . . .	3 60
3346	» <i>fastuosa alba plena</i> . . . . .	3 60
3347	» <i>coerulea plena</i> . . . . .	3 60
3348	» <i>Huberiana fl. pl.</i> gemischt . . . . .	3 60
3349	» <i>ferox</i> . . . . .	1 50
3350	» <i>gigantea</i> . . . . .	1 50
3351	» <i>nummiflora</i> ( <i>chlorantha</i> ) <i>fl. pl.</i> , mit gelben gefüllten Blumen . . . . .	3 60
3352	» <i>inermis</i> . . . . .	1 50
3353	» <i>laevis</i> , mit glatten Früchten . . . . .	1 50
3354	» <i>Leichhardtii</i> . . . . .	1 50
3355	» <i>Metel</i> ( <i>carthaginiensis</i> ) . . . . .	5 —
3356	» <i>quercifolia</i> . . . . .	1 50
3357	» <i>Stramonium</i> . . . . .	1 50
3358	» <i>Tatula</i> . . . . .	1 50
3359	» » <i>var. Heinemannii</i> , reichblühende Blattpflanze mit trichterförmigen, hellblauen Blumen . . . . .	1 50
3360	» <i>Wrightii meteloides</i> . . . . .	2 80
3361	» <i>hybrida</i> . . . . .	3 —
<b><i>Delphinium Ajacis</i>, siehe Ritter-sporn, Seite 44.</b>		
3362 *	» <i>cardiophellum</i> niedrig, blau, reichblühend . . . . .	3 60
3363 *	» » <i>roseum</i> , hellrosenrot . . . . .	4 60



3396. *Dianthus Heddwigii* atrop. albo-marginatus (Trauermantel).3409. *Dianthus Heddwigii* Königin des Ostens.

Nr.		20 g	Pt.
		M. Pf.	Pf.
3364	<i>Dianthus barbato-chinensis</i> , einjährige Bartnelken, durch Kreuzung von <i>D. barbatus</i> und <i>D. chinensis</i> entstanden, in bester Mischung	5	— 60
3365	<i>Dianthus chinensis</i> , einfachblühende gemischt	5	— 60

***Dianthus* † *chinensis* fl. pleno:**  
Chineser-Nelke.

3366	<i>plenissimus</i> , dichtgefüllte in dem prachtvollsten Farbenspiel gemischt	8	20 65
3367	» <i>albus</i> , reinweiss	9	60 65
3368*	» <i>nanus</i> , niedrige Chineser-Nelke	9	60 65
3369*	» <i>Brillant</i> , dunkelscharlach	16	— 80
3370*	» <i>roseus splendens</i>	11	40 75
3371	» <i>pictus</i>	9	— 65
3372	<i>Dianthus Gardnerianus</i>	5	— 60

***Dianthus* † *imperialis* fl. pleno:**

Nr.	Kaiser-Nelke.	20 g	Pt.
		M. Pf.	Pf.
3373	<i>plenissimus</i> , dichtgefüllte in dem prachtvollsten Farbenspiel	10	60 75
3374	<i>albus plenus</i>	12	60 75
3375	<i>atropurpureus plenus</i>	12	60 75
3376	<i>atrosanguineus plenus</i>	12	60 75
3377	<i>atroviolaceus plenus</i>	12	60 75
3378	<i>carmineus rubro-striatus plenus</i>	12	60 75
3379	fl. albo rubro-striato plenus	12	60 75
3380	<i>nigro-purpureus plenus</i>	12	60 75
3381	<i>ochroleucus plenus</i>	12	60 75
3382	<i>pictus plenus</i>	12	60 75
3383*	<i>nanus albus plenus</i>	14	60 75
3384*	» <i>carmineus striatus plenus</i>	14	60 75
3385*	» <i>cupreus plenus</i>	14	60 75
3386*	» <i>miniatus plenus</i>	14	60 75
3387*	» <i>ochroleucus plenus</i>	14	60 75
3388*	» <i>roseus plenus</i>	14	60 75
3389*	» <i>striatus plenus</i>	14	60 75
3390*	» fl. pl. gemischt	13	20 75

***Dianthus* † *Heddwigii*:**  
Heddwigs-Nelke.

3391*	( <i>giganteus</i> ), in prachtvollen Farben, gemischt	12	60 75
3392*	<i>albus</i> (Königin von Holland), reinweiss, grossbl.	14	60 75
3393*	<i>albus plenus</i>	13	20 80
3394*	» <i>nanus plenus</i>	17	— 80

Nr.	<i>Dianthus Heddwigii</i> :	20 g	Pt.
		M. Pf.	Pf.
3395*	<i>atropurpureus plenus</i>	18	20 80
3396*	» <i>albo-marginatus plenus</i> (Trauermantel), schwarzpurpurn, weiss gerandet	20	— 90
3397	<i>atrosanguineus</i>	14	20 75
3398	<i>diadematus plenissimus</i> , dichtgefüllt in prächtig gezeichneten Spielarten	19	— 80
3399	» <i>albus fl. pleno</i> , weisse Diadem-Nelke	19	— 80
3400*	» <i>nanus fl. pleno</i>	17	80 80
3401	die Braut, reinweiss mit dunkel-purpurroter Mitte, sehr schön	14	60 75
3402*	Feuerball, leuchtend scharlach, gefüllt	19	— 80
3403*	Graf Kerchove, dunkelblutrot, schwarz gefleckt	20	— 90
3404*	<i>grandiflorus albus plenus</i>	18	20 80
3405*	» <i>striatus plenus</i>	14	60 75
3406*	<i>hybridus fl. pl.</i> , gefüllte Heddwigs-Nelken in prächtigem Farbenspiel	19	— 80

3407	<i>hybridus nanus fl. pl.</i> , reizende gefülltblühende Zwergsorten	23	60 90
3408*	<i>kermesinus</i> (Crimson Belle), dunkelkarmesin, grossbl.	10	60 75
3409*	Königin des Ostens (Eastern Queen), prächtig gezeichnet	10	60 75
3410	<i>luteolus fl. pl.</i> , hellgelb	10	— 80
3411	Malmalson, hellrosa	10	— 80
3412	<i>marginatus Silbersaum</i> , rot mit weissem Rand	12	60 75
3413*	<i>nanus atropurpureus pl.</i>	23	60 80
3414*	» <i>striatus pl.</i>	23	60 90
3415*	» <i>cupreo-coccineus fl. pl.</i>	23	60 90
3416*	» <i>roseus plenus</i>	23	60 90
3417*	<i>nigricans plenissimus</i>	23	60 90
3418	<i>nobilis</i> , einfachblühende Königsnelken, Blumen sehr gross, gewellt und gefranst, in reichem Farbenspiel	13	20 75
3419*	Rosalinde, zart fleischfarben, später rosa, gefüllt	23	60 90

***Dianthus* † *hybridus* (*latifolius*):**

3420	<i>atrococcineus fl. pl.</i>	5	80 60
3421	<i>atropurpureus fl. pl.</i>	5	80 60
3422	<i>atroroseus fl. pl.</i>	5	80 60
3423	<i>atroviolaceus fl. pl.</i>	5	80 60
3424	gemischt	5	— 60

3457. *Diascia Barberae*.

Dimorphotheca.

Nr.

***Dianthus* † *laciniatus*:**20 g Pt.  
M.Ft. Ft.

3425 * Einfache gefranste in dem herrlichsten Farbenspiel . . . . .	9 60 65
3426 <i>albus</i> , grossblumig, einfach, reinweiss! . . . . .	12 60 75
3427 » <i>fl. pleno</i> . . . . .	19 — 80
3428 <i>atropurpureus</i> , einfach . . . . .	12 60 75
3429 » <i>fl. pleno</i> . . . . .	19 — 80
3430 <i>atro sanguineus</i> . . . . .	12 60 75
3431 <i>atro violaceus fl. pl.</i> . . . . .	19 — 80
3432 <i>Reenkönigin</i> , lachsrosa mit weissem Band . . . . .	14 60 75
3433 <i>fl. pleno</i> , gefüllte in bestem Farbenspiel . . . . .	25 — 90
3434 <i>Lucifer</i> , leuchtend orangescharlach gefüllt, herrliche Färbung . . . . .	29 40 100
3435 <i>marginatus Afrikanerin</i> , fast schwarz mit silberweissem Saum . . . . .	17 — 80
3436 <i>Mephisto</i> , schwarzbraun gebändert und gestrichelt auf lachsrotem Grunde, weiss gerandet . . . . .	17 — 80
3437 <i>mirabilis</i> , prachtvoll, mit 8—10 cm grossen, tiefgeschlitzten, feinstgefranst Blumen, im reichsten Farbenspiel . . . . .	16 60 80
3438 <i>mirabilis albus</i> , reinweiss . . . . .	16 60 80
3439 » <i>fl. pleno</i> , gefülltblühende Spielarten der grossblumigen japanischen Nelken in den herrlichsten Färbungen . . . . .	32 — 100
3440 <i>nanus hybridus</i> , mit lachsroten Zeichnungen . . . . .	12 60 75
3441 <i>punctatus</i> , <i>Prinzess-Nelken</i> , mit punktierten und gestreiften Blumen . . . . .	11 40 75
3442 » <i>dunkelfarbige Prinzess-Nelken</i> . . . . .	13 20 75
3443 <i>salmoneus</i> , <i>Lachskönigin</i> , lachsrot . . . . .	19 — 80
3444 » <i>fl. pl.</i> , lachsrot, dichtgefüllt, prachtvoll . . . . .	32 — 100
3445 » <i>fl. pl. striatus</i> , lachsrot gestreift . . . . .	29 40 100
3446 <i>Schneeball</i> , reinweiss, grossbl., dichtgefüllt, prachtvoll, feine Schnittblume . . . . .	22 — 90
3447 <i>splendens</i> , rote Farbentöne mit weissem Auge . . . . .	16 60 80
3448 * <i>striatus plenus</i> . . . . .	29 40 100
3449 <i>Vesuv</i> , leuchtend orangescharlach, die feurigste Färbung unter den Sommernelken, prachtvoll . . . . .	20 — 90

**Nr. *Dianthus laciniatus*:**

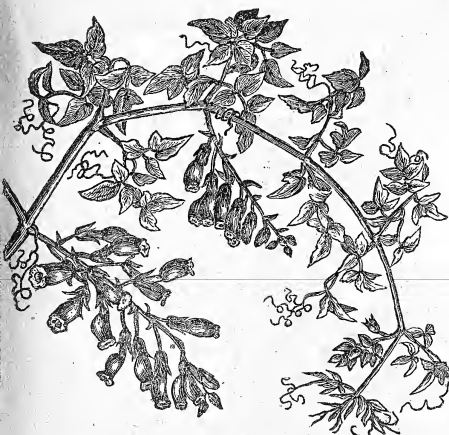
20 g Pt.

M.Ft. Ft.

3450 <i>violaceus</i> , leuchtend violett, grossbl. . . . .	11 40 —
3451 » <i>fl. pleno</i> , siehe Neu. Pt. 1, 50, . . . . .	— — —
3452 <i>zonalis</i> , lachsrot mit schwarzpurpurem Ring . . . . .	14 —
3453 » <i>dunkelweinrot</i> . . . . .	14 20 —
3454 <i>Dianthus</i> † <i>stellaris</i> , mit sternartigen Blumen . . . . .	14 20 —
3455 » <i>stellaris Edelweiss</i> , reinweiss, sternartig . . . . .	14 20 —
3456 » » <i>fl. pleno</i> . . . . .	20 —
3457 <i>Diascia Barberae</i> , schöne und ausserordentlich reichblühende Scrophularineae aus Süd-Afrika. Die 2 cm grossen, chamoisrosa bis ziegelrosa gefärbten Blumen sind mit 2 Sporen versehen . . . . .	5 g 8,90, — —
3458 <i>Diascia Barberae</i> , orangefarbene Spielarten . . . . .	5 g 8,90 — —
3459 <i>Didiscus</i> (Trachymene) <i>oeruleus</i> , blaublühende Umbellifere † . . . . .	20 —
3460 * <i>Dimorphotheca aurantiaca</i> , Goldblume, mit 6½ bis 8 cm grossen, dunkelorange margaritenähnlichen Blumen, auffallend schön und ausserordentlich dankbar blühende Gruppenpflanze † . . . . .	20 —
3461 <i>Dimorphotheca aurantiaca hybrida</i> , in den prachtvollsten Färbungen von weiss, hellgelb, dunkelgelb, lachsfarben bis orange, gemischt . . . . .	16 —

***Dimorphotheca aurantiaca hybrida*:**

3462 <i>fl. pleno</i> , gefüllte und halbgefüllte Spielarten in Prachtmischung . . . . .	37 — 100
3463 <i>lila</i> . . . . .	26 — 90
3464 <i>purpurrot</i> . . . . .	26 — 90
3465 <i>Dimorphotheca sinuata</i> , hellchamois . . . . .	50 — 110



3474. Ecremocarpus scaber.



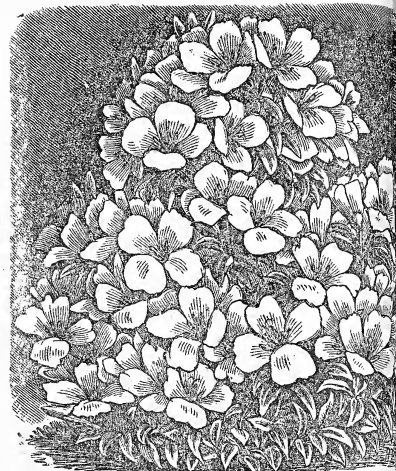
3511. Eschscholtzia maritima.

Nr.		20 g	Pt.
		M.Pf.	Pf.
3466	» <i>Dolichos</i> $\Delta$ <i>atrosanguineus</i> . . . . .	3 60	60
3467	» <i>giganteus</i> , rotviolett . . . . .	3 60	60
3468	» <i>Lablab</i> <i>albus</i> . . . . .	2 90	50
3469	» » <i>Prinzessin Helene</i> (japonicus Daylight), reinweiss . . . . .	5 —	60
3470	» » <i>purpureus</i> . . . . .	2 40	50
3471	» » <i>gemischt</i> . . . . .	2 —	50
3472	<i>Dracocephalum Moldavicum</i> fl. albo . . . . .	1 80	50
3473	» <i>Moldavicum</i> fl. coeruleo . . . . .	1 80	50
3474	» <i>Ecremocarpus</i> ( <i>Calampelis</i> ) <i>scaber</i> $\Delta$ , sehr schöne Schlingpflanze mit orangefarbenen Blumenbüscheln . . . . .	17 80	80
3475	» <i>scaber aureus</i> , rein goldgelb . . . . .	17 80	80
3476	» » <i>carmineus</i> , rein karminrot . . . . .	17 80	80
3477	» » <i>roseus</i> , lachsrosa . . . . .	17 80	80
3478	» <i>Echium</i> $\dagger$ <i>creticum</i> , scharlachrot . . . . .	8 20	65
3479	» <i>plantagineum</i> , violett . . . . .	8 60	60
3480	» » <i>album</i> , rein weiss . . . . .	6 80	65
	Die <i>Echium</i> liefern ein sehr ergieb. Bienenfutter.		
3481	<i>Mischtozia cristata</i> , wohlriechend . . . . .	4 60	88
3482	» <i>cristata alba</i> . . . . .	4 60	88
3483	<i>Eritrichium barbigerrum</i> . . . . .	5 —	60
3484	<i>Erodium gruinum</i> , Reiherschubel, Samen wetteranzeigend (Feuchtigkeitsmesser) . . . . .	4 60	60
3485	<i>Erodium moschatum</i> . . . . .	4 60	60
3486	<i>Erysimum arvensanum</i> . . . . .	3 60	60
3487	» <i>arkansanum nanum</i> (aureum compactum) . . . . .	4 60	60
3488	» <i>Perowskianum</i> , orange . . . . .	3 —	50
3489	» <i>Erythraea</i> $\Delta$ <i>linarifolia</i> . . . . .	—	120
3490	» <i>Eschscholtzia aurantiaca</i> , dunkelorange . . . . .	5 —	60
3491	» » <i>caespitosa</i> , nur 15 cm hoch, goldgelb, sehr frühblühend . . . . .	6 60	65
3492	» » <i>californica</i> , goldgelb . . . . .	5 —	60
3493	» » <i>alba</i> . . . . .	5 —	60
3494	» » » <i>plena</i> . . . . .	17 80	80
3495	» » » <i>canaliculata</i> <i>Mikado</i> , orangeschalach, rinnenförmig . . . . .	20 —	90
3496	» » » <i>rosea</i> , rötlichweiss mit primelgelber Mitte . . . . .	9 60	65
3497	» » » <i>erecta compacta</i> <i>Mandarin</i> . . . . .	9 —	65
3498	» » » <i>feuerrot</i> , grossblumig, aufrecht, schön . . . . .	14 60	75

3499	» <i>Eschscholtzia californica</i> fl. pl. orange, hellgelb gerandet . . . . .	14 60	75
3500	» » <i>californica</i> <i>Karminkönig</i> , grossblumig, dunkelkarmin . . . . .	11 40	75
3501	» » » <i>Mandarin</i> , orangefarben . . . . .	7 40	65
3502	» » » <i>Mikado</i> , leuchtend orangeschalach, prachtvoll . . . . .	13 20	75
3503	» » » <i>Rajah</i> , grossbl., purpurkarmin . . . . .	17 80	80
3504	» » » <i>rosea</i> . . . . .	5 —	60
3505	» » » fl. pl. . . . .	15 60	75
3506	» » » <i>grandiflora</i> , (Rose Cardinal, carminea) . . . . .	7 40	65
3507	» » » <i>Thorburnii</i> , hell-schalach . . . . .	13 20	75
3508	» » <i>crocea</i> . . . . .	5 —	60
3509	» » » fl. pleno . . . . .	17 80	80
3510	» » <i>Douglasii</i> , die frühestblühende Sorte, goldgelb mit dunklerer Mitte . . . . .	6 60	65
3511	» » <i>maritima</i> , hellgelb mit orange Flecken . . . . .	5 —	60
3512	» » » <i>grandiflora</i> (Golden West) . . . . .	5 80	60
3513	» » » <i>tenusfolia</i> . . . . .	6 60	65
3514	» » » <i>gemischt</i> . . . . .	4 80	60
3515	» » <i>Eucharidium</i> $\dagger$ <i>Breweri</i> , grossblumig, purpurrosa, schön . . . . .	13 20	75
3516	» » » <i>concinnum</i> . . . . .	6 60	65
3517	» » » <i>grandiflorum</i> . . . . .	6 60	65
3518	» » » fl. albo . . . . .	6 60	65
3519	» » » fl. roseo . . . . .	6 60	65
3520	» <i>Eupatorium Fraseri</i> , weiss $\dagger$ . . . . .	11 40	75
3521	» <i>Euphorbia</i> $\Delta$ <i>heterophylla</i> cyathophora . . . . .	14 20	75
3522	» » <i>variegata</i> ( <i>marginata</i> ), Blätter weissbunt . . . . .	5 80	60
3523	» » <i>Eutoca multiflora</i> . . . . .	8 20	65
3524	» » » <i>albida</i> . . . . .	8 20	65
3525	» » » <i>viscida</i> , enzianblau . . . . .	4 60	60
3526	» » » <i>albida</i> . . . . .	4 60	60
3527	» » » <i>ilacina</i> . . . . .	4 60	60
3528	» » » <i>Wrangeliana</i> . . . . .	3 —	50
3529	» » <i>Fedia Cornucopiae</i> . . . . .	2 80	50
3530	» » » <i>Cornucopiae candidissima</i> . . . . .	2 80	50
3531	» » » <i>floribunda</i> . . . . .	2 80	50
3532	» » » <i>scorpioides</i> . . . . .	2 80	50
3533	» » <i>Fenzlia</i> $\Delta$ <i>dianthoides</i> . . . . .	—	90
3534	» » » <i>dianthoides alba</i> . . . . .	—	90
3535	» » » <i>rosea</i> . . . . .	—	90
3536	» » <i>Gaillardia</i> $\dagger$ <i>Amblyodon</i> , kupfer-schalach, schön . . . . .	9 60	65
3537	» » » <i>picta</i> , purpur mit gelb . . . . .	5 —	60

3559. *Gazania longiscapa*.

Nr.		20 g	Pt.
		M.Pf.	Pf.
3538	<i>Gaillardia picta alba</i> . . . . .	5	— 60
3539	» <i>picta aurea</i> . . . . .	5	— 60
3540	» <i>coccinea</i> . . . . .	5	— 60
3541	» <i>compacta</i> . . . . .	5	— 60
3542	» <i>grandiflora</i> . . . . .	5	— 60
3543	» <i>Josephus</i> . . . . .	5	— 60
3544	» <i>Lorenziana, die Braut,</i> weiss, gefüllt . . . . .	12 60	75
3545	» <i>gelb, gefüllt</i> . . . . .	12 60	75
3546	» <i>rot mit gelben</i> <i>Spitzen, gefüllt</i> . . . . .	12 60	75
3547	» <i>weinrot, gefüllt</i> . . . . .	12 60	75
3548	» <i>in dem prachtvollsten</i> <i>Farbenspiel ge-</i> <i>mischt, dichtgefüllte</i> <i>Blumen</i> . . . . .	9 60	65
3549	» <i>nana compacta,</i> <i>niedrige gefülltblühende</i> . . . . .	10	— 65
3550	» <i>marginata alba</i> . . . . .	5	— 60
3551	» <i>ornata</i> . . . . .	5	— 60
3552	» <i>salmona</i> . . . . .	5	— 60
3553	» <i>semiplena</i> . . . . .	5	— 60
3554	» <i>feine Mischung</i> . . . . .	4 80	60
3555	<i>Galactites tomentosa</i> , schöne distelartige Pflanze mit silberweiss geaderten Blättern . . . . .	8 20	65
3556	* <i>Gamolepis Tagetes</i> . . . . .	9 60	65
3557	<i>Gardoquia betonicoides</i> † . . . . .	6 80	65
3558	<i>Gaura</i> † <i>Lindheimeri</i> , weiss, sehr reichblühend . . . . .	4 60	60
3559	<i>Gazania longiscapa</i> , 16—18 cm hoch, Blumen 7 cm im Durch- messer, leuchtend goldgelb mit brauner, silberweiss punktirter Zone und schwarzbraunem Ring, reichblühend; von leichtester An- zucht . . . . .	26 40	90
<i>Georgina variabilis</i> , siehe Dahlia.			
3560	* <i>Gilia achilleifolia</i> . . . . .	2 40	50
3561	» <i>achilleifolia fl. albo</i> . . . . .	2 40	50
3562	» <i>major</i> . . . . .	2 40	50
3563	» <i>rosea</i> . . . . .	2 40	50
3564	» <i>capitata, blau</i> . . . . .	2 40	50
3565	» <i>alba</i> . . . . .	2 40	50
3566	» <i>lacinata, niedrig, dunkelblau</i> . . . . .	2 40	50
3567	» <i>liniflora, grossbl., weiss</i> . . . . .	5	— 60
3568	» <i>minima coerulesa</i> . . . . .	2 40	50
3569	» <i>nivalis, weiss</i> . . . . .	2 40	50
3570	» <i>nana compacta</i> . . . . .	3	— 50
3571	» <i>rigidula</i> . . . . .	2 40	50
3572	» <i>tricolor, violett, gelb und weiss</i> . . . . .	2 40	50
3573	» <i>fl. albo</i> . . . . .	2 40	50
3574	» <i>fl. roseo</i> . . . . .	2 40	50
3575	» <i>nana compacta</i> . . . . .	3	— 50
3576	» <i>rubro-violeas, braun-</i> <i>violett</i> . . . . .	2 40	50

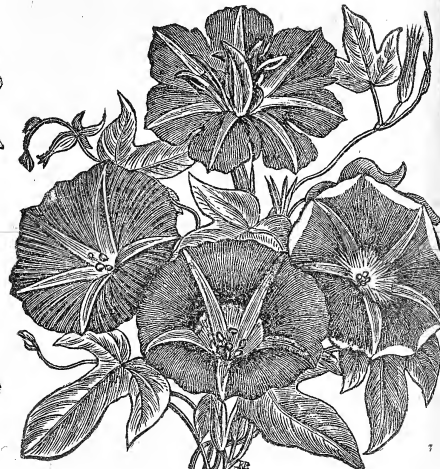
3604. *Godetia Herzogin von Albany*.

Nr.		20 g	M.Pf.
3577	* <i>Gilia tricolor violacea</i> , rein dunkelviolet . . . . .	2 40	
3578	» <i>species Kalifornien</i> . . . . .	2 40	
3579	» <i>gemischt</i> . . . . .	3	—
3580	<i>Glaucium corniculatum</i> . . . . .	3	—
3581	» <i>flavum tricolor, grossblu-</i> <i>mig, orangerot</i> . . . . .	8 20	
3582	» <i>leiocarpum, prachtvoll,</i> <i>grossbl., feurig dunkelorange-</i> <i>scharlach</i> . . . . .	8 20	
3583	» <i>luteum</i> . . . . .	5	—
3584	» <i>phoeniceum</i> . . . . .	5	—
3585	» <i>tricolor</i> . . . . .	5	—
3586	<i>Gnaphalium foetidum</i> † . . . . .	9 60	
3587	» <i>foetidum album</i> . . . . .	9 60	
3588	<i>Godetia amoena</i> . . . . .	5	—
3589	» <i>amoena alba</i> . . . . .	5	—
3590	» <i>Brautjungfer (Bridesmaid),</i> <i>atlasarosa gestreift auf weiss-</i> <i>sem Grund</i> . . . . .	6 60	
3591	» <i>carminea aurea, karmin-</i> <i>rosa mit gelbem Rand</i> . . . . .	6 60	
3592	» <i>die Braut, milchweiss mit</i> <i>hochroter Zeichnung</i> . . . . .	5	—
3593	» <i>Dunnettii</i> . . . . .	5	—
3594	* <i>Feenkönigin, weiss mit kar-</i> <i>minroten Flecken</i> . . . . .	6 60	
3595	» <i>Feuerkönig (Crimson Glow),</i> <i>blendend dunkelkarmesinrot,</i> <i>sehr schön</i> . . . . .	12 60	
3596	» <i>Gloriosa, leuchtend dunkel-</i> <i>blutrot, die dunkelste von</i> <i>allen</i> . . . . .	9 60	
3597	» <i>grandiflora carminea</i> <i>fl. pl.</i> . . . . .	9 60	
3598	» <i>Cattleya, fliederfarben</i> . . . . .	9	—
3599	» <i>lilacina fl. pl.</i> . . . . .	9 60	
3600	» <i>maculata, perlweiss mit</i> <i>karm. Flecken</i> . . . . .	6 60	
3601	» <i>rosea fl. pl., wertvolle</i> <i>Schnittblume</i> . . . . .	9 60	
3602	» <i>Herzog von Fife</i> . . . . .	6 60	
3603	» <i>Herzog von York, karmin-</i> <i>scharlach</i> . . . . .	6 60	
3604	» <i>Herzogin von Albany</i> <i>(Duchess), grossbl., atlas-</i> <i>weiss</i> . . . . .	6 60	
3605	» <i>von Albany niedrig</i> . . . . .	7 40	
3606	» <i>Fife</i> . . . . .	6 60	
3607	* <i>Juwel (Bijou), niedlich, mit</i> <i>kleinen weissen, rotgeflek-</i> <i>ten Blumen</i> . . . . .	6 60	
3608	* <i>Lady Albemarle, leucht.</i> <i>karmesinrot</i> . . . . .	6 60	
3609	» <i>compacta</i> . . . . .	9	—

3769. *Helianthus cucumerifolius* Diadem.3724. *Iberis coronaria imperialis*.

Nr.		20 g	Pt.	Nr.		20 g	Pt.
		M. Pf.	Pf.			M. Pf.	Pf.
3610	<i>Godetia Lindleyana</i> . . . . .	5	— 60	3649	<i>Gomphrena</i> $\Delta$ <i>globosa alba</i> . .	6 60	65
3611	» <i>Lindleyana flore pleno</i> . . . .	9 50	65	3643	» <i>globosa carnea</i> . . . . .	6 60	65
3612*	» <i>nana</i> (T. Thumb) . . . . .	5	— 60	3644	» <i>rubra</i> . . . . .	6 60	65
3613	» <i>Mandarin, zartgelb</i> . . . . .	6 60	65	3645	» <i>gemischt</i> . . . . .	5 80	60
3614	» <i>Markgräfin von Salsbury, hellrosa mit leuchtend karminroten Flecken</i> . . . . .	6 80	65	3646	<i>Grahamia aromatica</i> $\dagger$ . . . . .	5	— 60
3615*	» <i>nana compacta Aurora, zartrosa</i> . . . . .	9 60	65	3647*	<i>Grammanthes</i> $\Delta$ <i>gentianoides</i> . . . . .	5 g 15	— — 90
3616*	» <i>Perle, niedrig, hellblau mit karmin Flecken</i> . . . . .	5 80	60	3648	<i>Gypsophila elegans, zierlich, für Sträusse</i> . . . . .	1 80	50
3617	» <i>Prinzessin von Wales</i> . . . . .	6 60	65	3649	» <i>elegans alba, schneeweiss</i> . . . . .	1 80	50
3618	» <i>Heinrich, rosa mit karminroten Flecken</i> . . . . .	6 60	65	3650	» <i>carminea, karminrosa</i> . . . . .	3	— 50
3619*	» <i>pumila hybrida, niedrig, viele Farben gemischt</i> . . . . .	9	— 65	3651	» <i>grandifl. alba, grossbl., reinweiss</i> . . . . .	2	— 50
3620*	» <i>reptans alba</i> . . . . .	5	— 60	3652	» <i>rosea</i> . . . . .	2	— 50
3621*	» <i>Rosamunde, grossblumig, hellrosenrot mit Atlasglanz, niedrig, sehr schön</i> . . . . .	9 60	65	3653*	» <i>muralis, niedrig, rosa, reichblühend</i> $\dagger$ . . . . .	8 60	65
3622	» <i>roseo-alba</i> . . . . .	5	— 60	3654*	» <i>muralis alba, reinweiss</i> . . . . .	8 60	65
3623*	» <i>nana</i> . . . . .	5 80	60	3655	<i>Habenstretia</i> $\dagger$ <i>comosa serratifolia, wohlriechend</i> . . . . .	3 60	60
3624	» <i>rubicunda</i> . . . . .	5	— 60	3656	» <i>dentata</i> . . . . .	3 60	60
3625*	» <i>nana compacta</i> . . . . .	7 40	65	3657	» <i>integrifolia</i> . . . . .	4 20	60
3626	» <i>splendens</i> . . . . .	5	— 60	3658	» <i>tenuifolia</i> . . . . .	4 20	60
3627	» <i>weisse Perle, niedrig, atlasweiss, sehr schön</i> . . . . .	6 60	65	3659	<i>Helianthus</i> $\dagger$ <i>tenuifolium</i> . . . . .	2 80	50
3628	» <i>Whitneyi</i> . . . . .	6 60	65	3660	<i>Helianthus annuus Bismarckianus, mit riesigen Blumen</i> . . . . .	2 40	50
3629	» <i>atrosanguineus</i> . . . . .	6 60	65	3661	» <i>annuus gaillardiflorus</i> (purpureus), goldgelb mit kastanienbraunem Ring . . . . .	5	— 60
3630	» <i>Brillant, leuchtend karmin</i> . . . . .	7 40	65	3662	» <i>gaillardiflorus, primelgelb mit weinrotem Ring</i> . . . . .	5	— 60
3631	» <i>compacta</i> (Lady Satin Rose), leuchtend atlasrosa, schön . . . . .	9	— 65	3663	» <i>pallidus</i> (Primrose), hellgelb . . . . .	2 40	50
3632	» <i>f. pl., neu, mit dichtgefüllten, leuchtend karminroten, nach der Spitze zu in zartrosa übergehenden Blumen</i> . . . . .	12 60	75	3664	» <i>f. pl., hellgelb, dichtgefüllt, schön</i> . . . . .	4 20	60
3633	» <i>concolor</i> . . . . .	6 60	65	3665	» <i>argyrophyllus</i> . . . . .	2	— 50
3634	» <i>flammea</i> . . . . .	6 60	65	3666	» <i>californicus f. pl.</i> . . . . .	3	— 50
3635	» <i>fulgida, leucht. karmin-scharlach mit weisser Mitte</i> . . . . .	7 40	65	3667	» <i>cucumerifolius, kleinblumig, sehr reichblühend</i> . . . . .	4 80	60
3636	» <i>hybrida f. pl.</i> . . . . .	9	— 65	3668	» <i>Apollo, niedrig, mit goldgelben, sternförmigen Blumen</i> . . . . .	6 60	65
3637	» <i>splendens</i> . . . . .	6 60	65	3669	» <i>Diadem, hellzitronengelb mit schwarzer Mitte, feine Schmittblume</i> . . . . .	5	— 60
3638	» <i>pyramidalis, karmin</i> . . . . .	6 60	65	3670	» <i>Lilliput, ganz niedrig</i> . . . . .	6 60	65
3639	» <i>f. pl.</i> . . . . .	7 40	65	3671	» <i>nanus compactus</i> (Perkeo), nur 30 cm hoch . . . . .	5	— 60
3640	» <i>hohe Sorten gemischt</i> . . . . .	4 60	60	3672	» <i>Orion</i> . . . . .	5	— 60
3641	» <i>niedrige Sorten gemischt</i> . . . . .	5	— 60	3673	» <i>plumosus</i> . . . . .	10 50	75
				3674	» <i>Stella, goldgelb</i> . . . . .	5	— 60
				3675	» <i>viele Sorten gemischt</i> . . . . .	4 60	60

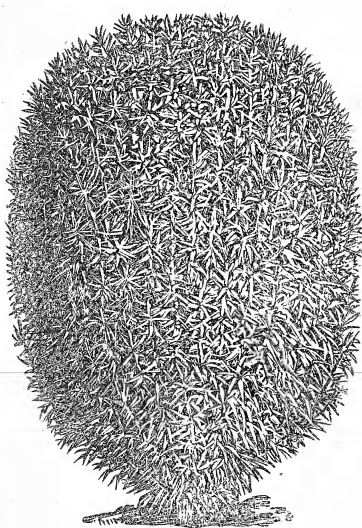


3762. *Ipomoea imperialis*.3784. *Ipomoea rubro-coerulea*.

Nr.		20 g	Pf.
		M. Pf.	Pf.
3676	<i>Helianthus globosus fistulosus</i>	4 60	60
3677	» <i>Henry Wilde</i>	2 40	50
3678	» <i>lenticularis</i>	5 —	60
3679	» <i>macrophyllus gigantens</i>	2 40	50
3680	» <i>multiflorus fl. pleno</i>	6 60	65
3681	» <i>nanus, einfach</i>	1 80	50
3682	» <i>fl. pl., gefüllte Zwerg-</i>	2 80	50
3683	» <i>peruvianus</i>	2 40	50
3684	» <i>uniflorus gigantens</i>	2 40	50
3685	<i>Helichrysum</i> † <i>brachyrhynchum</i> (Waitzia), leuchtend gelb	5 80	60
3686	» <i>bracteatum album</i>	5 —	60
3687	» <i>aureum</i>	5 —	60
3688	» <i>roseum</i>	5 —	60
3689	» <i>compositum (monstrosum)</i> » <i>aeneum coccineum</i>	8 20	65
3690	» <i>album</i>	8 20	65
3691	» <i>atropurpureum</i>	8 20	65
3692	» <i>atroroseum</i>	8 20	65
3693	» <i>atrosanguineum</i>	8 20	65
3694	» <i>aureum</i>	8 20	65
3695	» <i>bruneum</i>	8 20	65
3696	» <i>coccineum</i>	8 20	65
3697	» <i>cupreatum</i>	8 20	65
3698	» <i>ferrugineum</i>	8 20	65
3699	» <i>fuscum</i>	8 20	65
3700	» <i>isabellino-roseum</i>	8 20	65
3701	» <i>purpureum</i>	8 20	65
3702	» <i>salmoneo-roseum</i>	8 20	65
3703	» <i>sulphureum</i>	8 20	65
3704	» <i>violaceum</i>	8 20	65
3705	» <i>gefüllte Strohblumen</i> in dem prachtvollsten Farbenspiel gemischt	7 40	65
3706	<i>Helichrysum compositum</i> <i>nanum plenissimum</i> , niedrig, gefällt, grossblumig: 1. album, 2. coccineum, 3. ferru- gineum, 4. fuscum, 5. isabellinum, 6. luteum, 7. purpureum, 8. ro- seum, 9. rubrum, 10. sulphureum, jede	9 —	65
3707	gemischt	8 20	65
3708	<i>Helipterum</i> † <i>corymbiflorum</i> , weiss	5 80	60
3709	» <i>Sanfordii</i> , Strohblume mit goldgelben Blumen	6 60	65
3710	<i>Herniaria</i> † <i>cinerea</i>	4 60	60
3711	» <i>hirsuta</i> Zwei hübsche rasenbildende Pflanzen.	4 60	60
3712	* <i>Heterospermum Xanthii</i> , † niedrig, chromgelb	8 20	65

Nr.		20 g	Pf.
		M. Pf.	Pf.
3713	<i>Hibiscus africanus (calisurus)</i>	3 60	60
3714	§ <i>Humulus japonicus</i> , einjähri- ger japanischer Hopfen; schöne und äusserst rasch- wachsende Seehingpflanze	6 80	60
3715	§ » <i>japonicus fol. variegata</i> , weissbuntblättriger ja- panischer Hopfen	10 60	60
3716	<i>Hunnemannia fumariifolia</i> , grossbl., goldgelb, sehr schön	14 60	60
3717	* <i>Hymenostemma Fontanesii</i> †	3 40	60
3718	* <i>Hymenoxis californica</i>	4 20	60
3719	<i>Hyoscyamus albus</i>	2 80	60
3720	» <i>picatus</i>	2 —	60
3721	* <i>Iberis affinis</i> , Schleifenblume	3 —	60
3722	* » <i>amara (lusitanica)</i>	2 80	60
3723	* » <i>coronaria (hesperidifolia)</i>	3 —	60
3724	* » » <i>imperialis</i> , Kaiserin, (Empress), sehr gross- rispig, reinweiss, feine Schnittblume	8 20	60
3725	* » » <i>princeps</i> , niedrig, gross- blum., reinweiss	20 —	60
3726	* » » <i>pumila</i> , sehr niedrig, reinweiss	4 60	60
3727	* » » <i>hybrida nana alba</i>	9 60	60
3728	* » » <i>nana carminea</i>	9 60	60
3729	* » » <i>lilacina</i>	9 60	60
3730	* » » <i>purpurea</i>	9 60	60
3731	* » » <i>gemischt</i>	9 —	60
3732	* <i>Lagascas</i>	3 —	60
3733	* <i>odorata (pectinata, pinnata)</i>	2 40	60
3734	* <i>umbellata alba</i>	5 80	60
3735	* » <i>carminea</i>	8 20	60
3736	* » <i>carnea</i>	7 40	60
3737	* » <i>Königin von Italien</i> , hellrosenrot, reich und anhaltend blühend	7 40	60
3738	* » » <i>lilacina</i>	5 80	60
3739	* » » <i>purpurea</i>	4 70	60
3740	* » <i>Rosa Kardinal</i> , lebhaft rosakarmin, schön	9 60	60
3741	* » <i>gemischt</i>	5 80	60
	<i>Impatiens</i> † <i>Balaamina</i> , siehe Seite 43.		
3742	<i>Impatiens amphorata</i>	10 60	60
3743	» <i>Balfouri</i>	12 —	60
3744	» <i>bicornuta</i>	12 —	60
3745	» <i>glanduligera</i> , rot	20 —	60
	» <i>Holstii</i> , siehe Topfgewächse.		
3746	» <i>Noli-me-tangere</i>	17 80	60
3747	» <i>parviflora</i>	22 50	60
3748	» <i>Roylei alba</i>	22 50	60
	» <i>Sultanii</i> , siehe Topfgewächse.		



3795. *Jonopsidium acaule*.3802. *Kochia trichophylla*.

Nr.		20 g	Pt.
		M.Pf.	Pf.
3749 §	<i>Ipomoea bona nox</i> Δ . . . . .	2 40	50
3750 §	» <i>coccinea</i> , kleinblumig, scharlach Δ . . . . .	1 60	50
3751 §	» <i>luteola</i> . . . . .	1 60	50
3752 §	» <i>grandiflora alba</i> (mexicana) Δ . . . . .	9 60	65
3753 §	» <i>alba</i> , weissamig . . . . .	9 60	65
3754 §	» <i>hederacea marmorata celestina</i> Δ . . . . .	2 —	50
3755 §	» <i>marmorata rosea</i> Δ . . . . .	2 —	50
3756 §	» <i>superba</i> Δ . . . . .	2 —	50
3757 §	» <i>alba</i> . . . . .	2 —	50
3758 §	» <i>atroviolacea</i> . . . . .	2 —	50
3759 §	<i>Huberi</i> (viridifolia), gemischt . . . . .	1 70	50
3760 §	» <i>Carmen Sylva</i> , rosa mit weissem Schlund . . . . .	2 40	50
3761 §	» <i>variegata</i> , buntblättrige Winden gemischt Δ . . . . .	2 40	50
3762 §	» <i>imperialis</i> Δ, buntblättrige Kaiserwinde im herrlichsten Farbenspiel . . . . .	3 —	50
3763 §	» <i>limbata</i> , elegantissima Δ . . . . .	2 —	50
3764 §	» <i>Nil grandiflora</i> Δ . . . . .	2 —	50
3765 §	» <i>purpurea alba</i> fl. pl. . . . .	3 40	60
3766 §	» fl. pleno, gefüllte gemischt . . . . .	3 20	65
3767 §	» <i>Trichterwinde</i> , einfachblühende, alle Farben gemischt . . . . .	3 40	60
3768 §	» <i>alba</i> . . . . .	3 60	60
3769 §	» <i>atrocoerulea</i> . . . . .	3 60	60
3770 §	» <i>atrosanguinea</i> . . . . .	3 60	60
3771 §	» <i>carminea</i> . . . . .	3 60	60
3772 §	» <i>carnea</i> . . . . .	3 60	60
3773 §	» <i>kermesina</i> . . . . .	3 60	60
3774 §	» <i>liacina</i> . . . . .	3 60	60
3775 §	» <i>rosea</i> . . . . .	3 60	60
3776 §	» <i>striata rosea</i> (Michauxii) . . . . .	3 60	60
3777 §	» <i>tricolor</i> . . . . .	3 60	60
3778 §	» <i>violacea</i> . . . . .	3 60	60
3779 §	» <i>Quamoclit</i> , scharlach, mit fein gefedertem Blatt Δ . . . . .	5 80	60
3780 §	» <i>alba</i> . . . . .	5 80	60
3781 §	» <i>grandifl.</i> Scharlachkönigin (cardinalis), neu . . . . .	14 20	75
3782 §	» <i>rosea</i> . . . . .	5 80	60
3783 §	» gemischt . . . . .	5 80	60
3784 §	» <i>rubro-coerulea</i> . . . . .	17 80	80
3785 §	» fl. albo Δ . . . . .	17 80	80
3786 §	» <i>sanguinea</i> (Mina), reichblühend, mit kleinen, leuchtend blutroten Blumen . . . . .	3 —	50
3787 §	» <i>setosa</i> Δ . . . . .	10 60	75

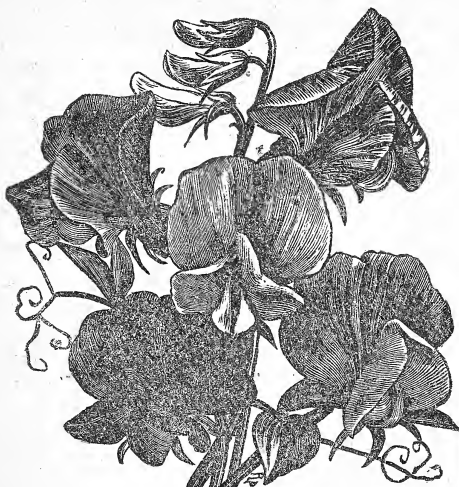
Nr.		20 g	Pt.
		M.Pf.	Pf.
3788	<i>Ipomopsis</i> Δ <i>elegans</i> . . . . .	6 80	65
3789	» <i>elegans aurantiaca</i> . . . . .	6 80	65
3790	» gemischt . . . . .	5 —	60
3791	<i>Ismelia Broussonetii</i> . . . . .	2 40	50
3792	» <i>coronopifolia</i> , sehr reichblühend, weiss, ähnlich Chrysanthemum frutescens . . . . .	2 40	50
3793 *	<i>Isotoma</i> Δ <i>Petraea alba</i> . . . . .	14 60	75
3794 *	» <i>Petraea coerulea</i> . . . . .	14 60	75
3795 *	<i>Jonopsidium</i> Δ <i>acaule</i> , niedliche kleine Pflanze . . . . .	10 —	120
3796 *	<i>Kanifussia amelloides</i> . . . . .	9 60	65
3797 *	» <i>amelloides alba</i> . . . . .	9 60	65
3798 *	» <i>atroviolacea</i> . . . . .	9 60	65
3799 *	» <i>kermesina</i> . . . . .	9 60	65
3800 *	» <i>rosea</i> . . . . .	9 60	65
3801 *	» gemischt . . . . .	9 —	65

3802	<i>Kochia trichophylla</i> , Sommer-Lyresse od. Brennender Busch, höchst wertvolle Schmuckpflanze; im Herbst nimmt die hellgrüne Belaubung eine karmin- bis blutrote Färbung an . . . . .	2 —	50
	<i>Lagenaria</i> , siehe Zierkürbisse . . . . .		
3803	<i>Lallemantia canescens</i> . . . . .	5 80	60
3804	» <i>pulehella</i> , Bienenfutter . . . . .	2 50	50
3805	» <i>Lasthenia californica</i> . . . . .	6 60	65
3806 §	<i>Lathyrus articulatus</i> . . . . .	1 70	50
3807 §	» <i>azureus</i> . . . . .	1 70	50
3808 §	» fl. albo . . . . .	1 70	50
3809 §	» <i>roseo</i> . . . . .	1 70	50
3810 §	» <i>Glymmum (striatus)</i> . . . . .	1 70	50
3811 §	» <i>Gorgonli</i> . . . . .	1 70	50
3812 §	» <i>hirsutus</i> . . . . .	1 80	50
3813 §	» <i>luteus</i> . . . . .	1 80	50
3814 §	» <i>aurantiacus</i> . . . . .	2 —	50
3815 §	» <i>mauritanicus</i> , dunkelrot, schön . . . . .	1 70	50

§ *Lathyrus odoratus*:

Wehrliechende oder Edel-Wicke:

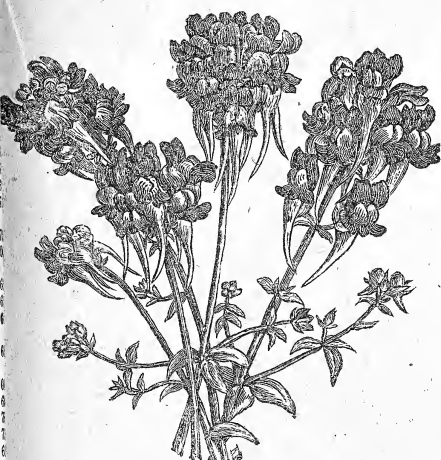
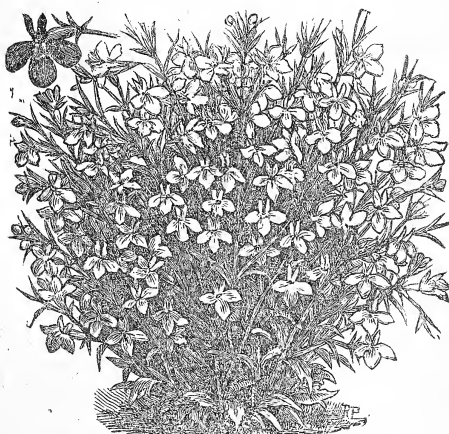
3816	schöne Mischung . . . . .	1 60	50
3817	grossblumig in Frachtmischung . . . . .	1 70	50
3818	Riesen-Mischung, riesenblumig (Spencer) . . . . .	5 —	60
3819	<i>America</i> , blutrot, weiss gestreift . . . . .	1 50	50



Lathyrus odoratus.

Nr.	Lathyrus odoratus:	20 g Pt.	M.Pf. Pf.
3820	Aurora, lachsorange gestreift auf weiss, grossbl.	2 40	50
3821	Blackbird, schwärzlich kastanienbraun	1 80	50
3822	Blaue Glocke (Blue Bell), purpurilla in leuchtendblau übergehend	3 40	60
3823	David R. Williamson, leuchtend indigoblau	1 80	50
3824	Dorothy Eckford, reinweiss, grossbl.	3 —	50
3825	Flora Norton, rein hellblau	1 80	50
3826	Gräfin von Radnor, helllila, grossblumig	1 80	50
3827	Helen Pierce, blau gefleckt auf weiss	3 —	50
3828	Henry Eckford, leuchtend lachsorange	3 —	50
3830	Königin Alexandra, feurig dunkelscharlach	2 40	50
3831	» Victoria, blassgelb, grossblumig	2 40	50
3832	Lady Griseld Hamilton, lavendellblau	2 —	50
3833	Marineblau (Lord Nelson)	2 —	50
3834	Miss Willmott, dunkelorange-rosa	2 —	50
3835	Mrs. Walter Wright, lila, grossblumig	2 —	50
3836	Othello, dunkelkastanienbraun	2 —	50
praecox, Weihnachts-Wicken, früheste Treibearten:			
3837	Christmas Pink, weiss und rot	2 40	50
3838	Florence Dencer, reinweiss	2 40	50
3839	Frau. Helen M. Gould, weiss, lila marmoriert	2 40	50
3840	Frau Alex. Wallace, lavendellblau	2 40	50
3841	» C. H. Totty, hellblau	2 40	50
3842	» F. J. Dolansky, aurora	2 40	50
3843	» W. W. Smalley, atlas-rosa	2 40	50
3844	Marquis, violett	2 40	50
3845	Meteor, lebhaft rot	2 40	50
3846	William J. Stewart, reinblau	2 40	50
3847	frühblühende gemischt	2 —	50
3848	Prinz von Wales, leuchtend rosa	1 80	50
3849	Scharlachkönig (König Eduard)	2 —	50
3850	Senator, braunpurpurn, gestreift	1 80	50
3851	Stanley, schwarzpurpurn, grossbl.	1 80	50

Lathyrus odoratus:		20 g	Pt.
Nr.	Riesen-(Spencer):	M.Pf.	Pf.
3852	Agricola, hellrosa	8	20
3853	Apfelblüte, rosa, bläulich schattiert	8	20
3854	Asta Ohn, rosig malvenfarbig	8	20
3855	Bertrand Diel, malvenrosa	14	20
3856	Blaue Jacke, dunkelblau	8	20
3857	Oherub, blassgelb mit rosa Anflug	8	20
3858	Cellen, rosa mit weiss	8	20
3859	Dainty, weiss mit rosa Rand	8	20
3860	Decorator, dunkelkorallenrosa	8	20
3861	Dunkelscharlach (Vermillion Brilliant)	14	20
3862	Edeltraud, orangerosa	—	10
3863	Ethel Roosevelt, gelblichrosa geflammt	8	20
3864	Florence Nightingale, lavendel	8	20
3865	Gelb (Primrose)	8	20
3866	Herkules, hellrosa auf weissem Grund	8	20
3867	Gertrud, rosalia auf dunklem Grund	—	10
3868	Gladys Unwin, hellrosa	5	—
3869	Gräfin (Countess), zartrosa	14	20
3870	Helen Lewis, orangerosa	14	20
3871	Hon. Mrs. E. Kenyon, gelb	8	20
3872	John Ingman (George Herbert), leuchtend karmis	9	60
3873	Irish Bell (Dream), rosalia	8	20
3874	Marks Tey, weinrot	14	20
3875	Maud Holmes, karmesin	8	20
3876	Meisterstück, lavendellblau	8	20
3877	Mrs. Hugh Dickson, rosig gelb	9	60
3878	Mrs. Rutzahn, aprikosenfarben und rosa	8	20
3879	Mrs. Walter Wright, lila	8	20
3880	Paradies, zartrosa	8	20
3881	Rosa Bella, leuchtendrosa	8	20
3882	Rose von Barri, dunkelkarmis-rosa mit orange	9	60
3883	Sankt Georg, leuchtend orange-scharlach	9	60
3884	Senator, braunpurpurn gestreift	8	20
3885	Tennant, purpurrosa	8	20
3886	Tom Bolton, dunkelbraun	8	20
3887	Wedgwood, hellblau	8	20
3888	Weiss	8	20
3889	Lathyrus spathulatus, gelb	—	40
3890	» » tingitana, dunkelrot	1	40
3891	» » tomentosus	—	80
3892	Lavatera trimestris alba	5	—
3893	» trimestris rubra	5	—
3894	Laya » elegans, goldgelb mit weissem Rand	16	60
3895	» glandulosa, reinweiss	9	60
3896	» heterotricha	4	20
3897	* Leptosiphon androsaceus	4	20
3898	» » androsaceus fl. albo	4	20
3899	» » lilacinus	4	20
3900	» » aureus	6	60
3901	» » densiflorus	5	80
3902	» » fl. albo	5	80
3903	» » hybridus, in dem reisenden Farbenspiel	5	80
3904	» » » albus	6	60
3905	» » » carminens	5	—
3906	» » » orange-scharlach	5	—
3907	» » » luteus	5	—
3908	» » » roseus, rosenrot	5	—
3909	Leptosyne » Douglasii	14	20
3910	» » gigantea	—	100
3911	» » maritima (grandiflora), schön, grossbl., goldgelb	7	40
3912	» » Stillmannii, goldgelb, sehr frühblühend	10	60
3913	Leucanthemum grandiflorum, weiss, wertvoll zur Binderei	4	20
3914	Leuchaea senecioides	8	60
3915	* Limnanthus Douglasii	5	—
3916	* Linaria alpina, blau, reizend für Einfassungen	37	60
3917	* » alpina rosea, rosa mit leuchtend orangefarbener Mitte	32	—
3918	* » aparinoides splendens, reizende Färbungen	4	60

3946. *Linaria triornithophora*.3979. *Lobelia speciosa* Kristallpalast.

Nr.		20 g	Pf.
		M.Pf.	Pf.
3919	<i>Linaria aquilensis</i> †	2 40	50
3920	» <i>bipartita</i> (elegans)	4 60	60
3921	» <i>alba</i>	4 60	60
3922	» <i>lutea</i>	4 60	60
3923	» <i>splendida</i>	4 60	60
3924	» <i>striata</i>	4 60	60
3925	» <i>delphinoides</i>	4 60	60
3926	» <i>Hendersonii</i>	4 60	60
3927	» <i>eriodides</i> , niedrig, purpurviolett	6 60	65
3928 *	» <i>maeroua</i>	3 —	50
3929 *	» <i>maroccana</i> , purpurviolett	6 60	65
3930 *	» <i>alba</i> Perle, reinweiss, gute Schnittblume	6 60	65
3931 *	» <i>carminea</i> , prächt. Farbe	6 60	65
3932 *	» <i>Execlsior</i> -Mischung	8 20	65
3933 *	» <i>Gelber Prinz</i>	6 80	65
3934 *	» <i>hybrida</i> , schöne Spielarten gemischt	6 40	65
3935 *	» <i>melanantha</i> , bronze mit dunkelbraun marmoriert †	4 60	60
3936 *	» <i>multipunctata</i> †	5 —	60
3937 *	» <i>Perezii</i>	5 —	60
3938 *	» <i>purpurea</i>	5 —	60
3939 *	» <i>reticulata</i> aureo-carmines	6 60	65
3940 *	» <i>reticulata</i> aureo-purpurea, mit halb braunen, halb gelben Blumen	6 60	65
3941 *	» <i>reticulata</i> aureo-purpurea violacea	6 60	65
3942 *	» <i>purpurea</i> , purpurbraun	6 60	65
3943 *	» <i>spartea</i>	5 —	60
3944 *	» <i>speciosa</i>	5 —	60
3945 *	» <i>spina</i>	5 —	60
3946 *	» <i>triornithophora</i> †	14 20	75
3947 *	» <i>carnea</i> †	14 20	75
3948 *	» <i>triphylia</i>	5 —	60
3949 *	» <i>tristis</i>	3 60	60
3950 *	» <i>gemischt</i>	3 60	60
3951 *	<i>Linum grandiflorum</i> , prachtvoll dunkelrot	5 —	60
3952 *	» <i>grandiflorum roseum</i>	6 60	65
3953 *	» <i>usitatissimum</i> grandiflorum, blau	2 —	50
3954 *	» <i>grandifl.</i> , weiss	2 —	50
3955	<i>Loasa Δ hispida</i> , goldgelb	20 —	90
3956 *	» <i>lateritia</i> , siehe <i>Cajophora</i>	5 —	60
3957 *	» <i>Wallisii</i> (vulcanica), weiss mit roter Zone	6 80	65

Nr.		20 g	Pf.
		M.Pf.	Pf.
<b><i>Lobelia</i> † <i>Erinus</i>:</b>			
3958 *	<i>Erinus</i> (erinoides vel gracilis), blau	12 60	75
3959 *	» <i>alba</i> , weiss	14 60	75
3960 *	<i>Barnards</i> immerblühende, leuchtend ultramarinblau mit grossem weissem Auge	18 20	80
3961 *	» <i>erecta</i> , blau mit weissem Auge	18 20	80
3962 *	» <i>formosa</i> , purpurrot	15 —	75
3963 *	<i>Hamburgia</i> , grossblumige dunkelblaue Ampel-Lobelia	22 —	90
3964 *	<i>hybrida</i> <i>Amenda</i> , rosaila, in amarant übergehend, weiss geäugelt	34 60	100
3965 *	» <i>Miranda</i> , purpurrosa, für Ampeln	34 60	100
3966 *	» <i>pendula</i> <i>Angelina</i> , neu, grossblumig, schneeweiss	34 60	100
3967 *	» <i>Saphir</i> , grossbl., tiefblau mit reinweissem Auge, schön für Ampeln	46 —	110
3968 *	<i>Kaiser Wilhelm</i> , himmelblau, gedungen, schön	22 —	90
3969 *	» <i>kermesina</i>	14 60	75
3970 *	» <i>Kobalt</i> , dunkelblau	14 60	75
3971 *	» <i>Mauve</i>	13 20	75
3972 *	» <i>Mazarine</i>	14 20	75
3973 *	» <i>Paxtoniana</i> , blau mit weiss	14 20	75
3974 *	» <i>Perle</i> , milchweiss mit blauem Rand	14 20	75
3975 *	» <i>Prima Donna</i> , braunrot	16 60	80
3976 *	» <i>Donna compacta</i>	17 80	80
3977 *	» <i>Schneekönigin</i> , grossbl., schneeweiss, für Ampeln	20 —	90
3978 *	» <i>speciosa</i> <i>alba maxima</i>	14 20	75
3979 *	» <i>Kristallpalast</i> (Crystal Palace), grossblumig, tief dunkelblau, dunkellaubig	17 80	80
3980 *	» <i>superba</i> (Royal Purple) violett-purpur mit grossem weissem Auge	17 80	80
3981 *	<i>Weisse Dame</i> (White Lady), grossbl.	17 80	80
3982 *	» <i>compacta</i>	18 20	80
3983 *	» beste Mischung	13 20	65
<b><i>Lobelia</i> † <i>Erinus</i> compacta:</b>			
3984 *	» <i>alba</i>	19 —	80
3985 *	» <i>azurea</i> , hellblau ohne Auge	19 —	80
3986 *	» <i>coerulea</i> , rein dunkelblau ohne Auge	19 —	80
3987 *	» <i>coerulea oculata</i>	19 —	80

4025. *Lophospermum scandens*.

Lupinus, verschiedene.

Nr.	<i>Lobelia Erinus compacta</i> :	20 g	Pt.
		M.Pf.	Pf.
3988 *	<b>compacta</b> Kristallpalast (Crystal Palace), grossbl., ultramarinblau, die dunkelste, dunkellaubig, prachtvoll zu Einfassungen . . . . .	26	40 90
3989 *	<b>Goldelse</b> , gelbblättrig mit azurblauen Blumen . . . . .	22	— 90
3990 *	<b>Schneeball</b> , grossblumig, schneeweiss . . . . .	18	20 80
3991 *	<b>Schöne von Moray</b> , niedrig, dunkelblau mit weissem Auge . . . . .	18	20 80
3992 *	<b>speciosa superba</b> , grossblumig, tiefblau, weiss geäugelt . . . . .	18	20 80
3993 *	<b>stricta multiflora</b> . . . . .	16	60 80
3994 *	<b>Viktoria</b> , hellrosenrot, grossblumig . . . . .	18	20 80

**Lobelia† *Erinus pumila*:**

3995 *	<b>alba</b> (White Gem), reinweiss, ganz niedrig . . . . .	20	— 90
3996 *	<b>caesia</b> . . . . .	18	20 80
3997 *	<b>Distinction</b> , rötlichweiss . . . . .	18	20 80
3998 *	<b>duplex atrocoerulea</b> . . . . .	32	— 100
3999 *	<b>elegans</b> , leuchtend blau . . . . .	18	20 80
4000 *	<b>insignis</b> (coerulea) . . . . .	18	20 80
4001 *	<b>magentarot mit weissem Auge</b> . . . . .	19	— 80
4002 *	<b>magnifica</b> , tief dunkelblau . . . . .	19	— 80
4003 *	<b>Nelly</b> , rötlichlila . . . . .	18	20 80
4004 *	<b>splendens</b> , dunkelpurpurviolett mit reinweissem Auge, sehr schön . . . . .	26	40 90
4005 *	<b>Stern von Ischl</b> , dunkelazurblau . . . . .	18	20 80
4006 *	<b>gemischt</b> . . . . .	16	60 80
4007 *	<b>Lobelia† heterophylla major</b> . . . . .	17	80 90
4008 *	» <b>heterophylla major alba</b> . . . . .	17	80 80
4009 *	» <b>major atroviolacea</b> . . . . .	17	80 80
4010 *	» <b>nana compacta</b> . . . . .	20	— 90
4011 *	» <b>» compacta fl. roseo</b> . . . . .	17	80 80
4012 *	<b>Mitchellii</b> . . . . .	100	8. — 135
4013 *	<b>picta</b> , niedlich 1 g 12 — . . . . .	—	— 65
4014 *	<b>ramosa</b> . . . . .	17	80 80
4015 *	» <b>alba</b> . . . . .	17	80 80
4016 *	» <b>himmelblau</b> . . . . .	17	80 80
4017 *	» <b>nana compacta</b> . . . . .	23	60 90
4018 *	» <b>rosea (rubra)</b> . . . . .	17	80 80
4019 *	<b>Richardsonii</b> , hellblau, für Ampeln . . . . .	26	40 90
4020 *	<b>tenuior</b> , grossblumig, dunkelblau . . . . .	23	60 90
4021 *	<b>triquetra</b> . . . . .	18	80 75
	» <b>andere</b> , siehe Stauden.		

Nr.	<i>Lupinus</i> , verschiedene.	20 g	Pt.
		M.Pf.	Pf.
4022	<b>Lonas (Athanasia) inodora</b> † . . . . .	2	40
4023	<b>Lopezia coronata</b> † . . . . .	2	40
4024 §	<b>Lophospermum Δ coccineum</b> . . . . .	32	— 100
4025 §	<b>» scandens</b> . . . . .	29	40 100
	Sehr dankbar blühende Sehlingspflanzen.		
4026	<b>Lotus Δ Jacobaeus</b> . . . . .	5	40
4027 *	<b>Lupinus affinis</b> , blau (2) . . . . .	5	—
4028 *	» <b>albo-coccineus</b> (3) . . . . .	3	40
4029 *	» <b>» nanus</b> . . . . .	5	80
4030 *	» <b>» » roseus</b> . . . . .	5	80
4031 *	» <b>» violaceus nanus</b> . . . . .	5	80
4032 *	» <b>californicus</b> . . . . .	1	80
4033 *	» <b>concinus</b> , sehr hübsch . . . . .	3	—
4034 *	» <b>Cruikshanksii</b> , dunkelblau (5) . . . . .	1	80
4035 *	» <b>hybridus</b> . . . . .	1	80
4036 *	» <b>densiflorus</b> . . . . .	6	80
4037 *	» <b>Dunnettii atroviolaceus</b> . . . . .	2	—
4038 *	» <b>» major</b> . . . . .	2	—
4039 *	» <b>» superbus</b> . . . . .	2	—
4040 *	» <b>guatemalensis</b> . . . . .	3	60
4041 *	» <b>Hartwegii</b> , blau, schön (4) . . . . .	3	40
4042 *	» <b>» albus</b> . . . . .	3	40
4043 *	» <b>coelestinus</b> . . . . .	3	40
4044 *	» <b>» roseus</b> . . . . .	3	40
4045 *	» <b>» ruber</b> . . . . .	3	40
4046 *	» <b>hirsutissimus</b> . . . . .	5	—
4047 *	» <b>hirsutus (pilosus) albus</b> . . . . .	1	80
4048 *	» <b>» carneus (ruber)</b> . . . . .	1	80
4049 *	» <b>» coeruleus</b> . . . . .	1	80
4050 *	» <b>hybr. atrocoeruleus</b> . . . . .	3	40
4051 *	» <b>fl. pl. Präsident Cleveland</b> . . . . .	3	40
4052 *	» <b>» insignis</b> . . . . .	3	40
4053 *	» <b>» nigrescens</b> . . . . .	3	40
4054 *	» <b>» roseus</b> , schön . . . . .	3	60
4055 *	» <b>» superbus</b> . . . . .	3	40
4056 *	» <b>» fl. pleno</b> . . . . .	3	40
4057 *	» <b>linifolius</b> . . . . .	1	80
4058 *	» <b>luteus Romulus</b> , niedrig, gelb . . . . .	8	60
4059 *	» <b>Mortizianus</b> . . . . .	3	—
4060 *	» <b>mutabilis</b> . . . . .	1	80
4061 *	» <b>» roseus splendens</b> . . . . .	2	40
4062 *	» <b>» versicolor</b> . . . . .	1	80
4063 *	» <b>nanus</b> , blau . . . . .	5	—
4064 *	» <b>fl. albo</b> . . . . .	5	80
4065 *	» <b>pauitelericus</b> . . . . .	1	80
4066 *	» <b>pubescens</b> . . . . .	1	80
4067 *	» <b>» elegans (tricolor)</b> . . . . .	1	80
4068 *	» <b>pulcherrimus</b> . . . . .	2	60
4069 *	» <b>subcarnosus (texanus)</b> (6) . . . . .	6	80
4070 *	» <b>succulentus (bicolor)</b> . . . . .	1	80

Nr.		20 g Pt.	M.Pf. Pf.
4071	<i>Lupinus sulphureus</i> (Menziesii), schön gelb (1) . . . . .	6 60	65
4072	» <i>tricolor mutabilis</i> . . . . .	1 80	50
4073	» <i>venustus</i> . . . . .	1 80	50
4074	» <i>tricolor</i> . . . . .	1 70	50
4075	» hohe Sorten gemischt . . . . .	1 70	50
4076	» halbhoh Sorten gemischt . . . . .	2 80	50
4077	» niedrige Sorten gemischt . . . . .	4 20	60

*Lychnis*, siehe Stauden.

4078	<i>Lythrum Graefferi</i> (flexuosum), niedrig, purpurosa, reichbl. † . . . .	7 80	65
4079	<i>Madia</i> † <i>corymbosa</i> . . . . .	1 80	50
4080	» <i>elegans</i> . . . . .	2 —	50
4081	<i>Malcolmia flexuosa</i> . . . . .	2 40	50
4082	» <i>littorea</i> , lilas mit weissem Auge . . . . .	3 —	50
4083	<i>Malope grandiflora</i> , purpurn . . . . .	3 —	50
4084	» <i>grandiflora praecox</i> , siehe Neuheiten . . . . .	—	150
4085	» <i>alba</i> . . . . .	3 —	50
4086	» <i>praecox</i> , siehe Neu- heiten . . . . .	—	150

4087	» <i>rosea</i> . . . . .	3 —	50
------	--------------------------	-----	----

4088	<i>Malva borealis</i> . . . . .	1 50	50
------	---------------------------------	------	----

4089	» <i>crispa</i> . . . . .	1 60	50
------	---------------------------	------	----

4090	» <i>Duriaei</i> . . . . .	1 50	50
------	----------------------------	------	----

4091	» <i>maritima</i> , rot . . . . .	2 —	50
------	-----------------------------------	-----	----

4092	» <i>miniata</i> † . . . . .	6 60	65
------	------------------------------	------	----

4093	* <i>Manulea violacea</i> † . . . . .	3 60	60
------	---------------------------------------	------	----

4094	<i>Martynia</i> Δ <i>Craniolaria</i> (fallax) . . . . .	4 20	60
------	---	------	----

4095	» <i>formosa</i> (fragrans) . . . . .	4 20	60
------	---------------------------------------	------	----

4096	» <i>lutea</i> . . . . .	4 20	60
------	--------------------------	------	----

4097	» <i>proboscidea</i> , Gemsenhorn . . . . .	4 20	60
------	---	------	----

4098	<i>Matricaria</i> † <i>alba plenissima</i> , rein- weiss, ausserordentlich gefüllt . . . . .	6 40	65
------	---	------	----

4099	» <i>capensis</i> fl. pleno . . . . .	5 —	160
------	---------------------------------------	-----	-----

4100	» <i>eximia</i> fl. pl., weiss gerührt . . . . .	5 80	60
------	--	------	----

4101	* » <i>corymbosa</i> fl. pl. . . . .	20 —	90
------	--------------------------------------	------	----

4102	* » » fl. pl. Schneeball . . . . .	66 —	130
------	------------------------------------	------	-----

4103	» » Goldball, niedrig, leuch- tend goldgelb . . . . .	23 60	90
------	--	-------	----

4104	» » grandifl. fl. pl. . . . .	8 20	65
------	-------------------------------	------	----

4105	» <i>aurea nana</i> , gelb . . . . .	15 —	75
------	--------------------------------------	------	----

4106	* » <i>nana plena</i> . . . . .	8 20	65
------	---------------------------------	------	----

4107	* » <i>lutescens</i> pl. . . . .	12 60	75
------	----------------------------------	-------	----

4108	* » » <i>pumila</i> pl. (Tom Thumb) . . . . .	16 60	80
------	--	-------	----

4109	* » <i>pyramidalis</i> . . . . .	9 60	65
------	----------------------------------	------	----

4110	* <i>Matthiola bicornis</i> , so angenehm wahrnehmend wie <i>Beseda</i> , hauptsächlich des Abends . . . . .	6 60	65
------	--	------	----

4111	* » <i>tricuspidata</i> , dunkellila . . . . .	7 40	65
------	--	------	----

4112	<i>Maurandia</i> Δ <i>antirrhiniflora</i> . . . . .	14 20	75
------	---	-------	----

4113	» <i>Barclayana</i> . . . . .	32 —	100
------	-------------------------------	------	-----

4114	* » fl. albo (albiflora), rein- weiss 5 g 15 — . . . . .	—	120
------	---	---	-----

4115	* » <i>Emeryana rosea</i> (Laosyana) . . . . .	37 60	100
------	--	-------	-----

4116	» <i>purpurea grandiflora</i> . . . . .	37 60	100
------	---	-------	-----

4117	» <i>semperflorens</i> . . . . .	37 60	100
------	----------------------------------	-------	-----

4118	» fl. violaceo . . . . .	37 60	100
------	--------------------------	-------	-----

119	» gemischt . . . . .	22 —	98
-----	----------------------	------	----

Alle *Maurandia* sind äusserst  
zierliche Sohlingspflanzen und sig-  
nen sich vortrefflich zur Beklei-  
dung von Wänden usw.; in Töpfen  
gezogen, sind es prächtige  
Zimmerpflanzen.

4120	<i>Medicago intertexta</i> (Echinus), in Hülsen . . . . .	1 80	50
------	--	------	----

4121	» <i>scutellata</i> , in Hülsen . . . . .	1 80	50
------	---	------	----

4122	<i>Medicago gracilis</i> . . . . .	1 70	50
------	------------------------------------	------	----

4123	* » <i>Membrianthemum</i> Δ <i>cordifo-</i> <i>lium variegatum</i> , 5 g 33 — . . . . .	—	150
------	--	---	-----

4124	* » <i>crystallinum</i> , Biskraut . . . . .	3 60	60
------	--	------	----

4125	* » <i>pomeridianum</i> , goldgelb . . . . .	8 20	65
------	--	------	----

4126	* » <i>tricolor</i> , karmin, weiss und purpurn . . . . .	9 60	65
------	--	------	----

4127	* » <i>alba</i> . . . . .	9 60	65
------	---------------------------	------	----



4080. *Madia elegans*.

Nr.		20 g Pt.	M.Pf. Pf.
4128	<i>Mimosa pudica</i> , schamhafte Sinn- pflanze Δ . . . . .	5 80	60
4129	<i>Mimulus</i> Δ <i>cardinalis</i> . . . . .	23 60	90
4130	» <i>cardinalis aureus</i> . . . . .	23 60	90
4131	» <i>carneus</i> . . . . .	23 60	90
4132	» <i>grandiflorus</i> . . . . .	29 40	100
4133	» <i>orange</i> . . . . .	29 40	100
4134	» <i>pictus</i> , goldgelb mit pur- purscharlach Auge . . . . .	29 40	100
4135	» <i>roseus pallidus</i> . . . . .	23 60	90
4136	» <i>superbus</i> . . . . .	23 60	90
4137	» <i>Sultan</i> . . . . .	23 60	90
4138	» <i>tricolor</i> . . . . .	23 60	90
4139	» <i>gemischt</i> . . . . .	23 60	90
4140	* » <i>cupreus</i> , kupfrig orange- scharlach . . . . .	37 60	100
4141	* » <i>Fürst Bismarck</i> . . . . .	46 —	110
4142	* » <i>nanus</i> . . . . .	46 —	110

\* *Mimulus duplex* (buntkelchige  
Sorten):

4143	<i>duplex albus pardinus</i> . . . . .	66 —	130
4144	» <i>cupreatus</i> . . . . .	66 —	130
4145	» <i>quinquevulnerus</i> . . . . .	46 —	110
4146	» <i>tigrinus</i> (pardinus), getigerte in vielen Schattierungen . . . . .	60 —	120
4147	» <i>gemischt</i> . . . . .	60 —	120
4148	<i>Mimulus hybridus diadematus</i> , groschl., in den schönsten Färbungen . . . . .	60 —	120
4149	» <i>hybr. grandifl. Feuerkönig</i> , feurigerot, Schlund gelb, pur- purn punktiert . . . . .	80 —	130
4150	» <i>hybr. grandiflorus impe-</i> <i>rialis</i> , grossblumig, doppelt- röhrig . . . . . 5 g 33 — . . . . .	—	150
4151	» <i>luteus</i> . . . . .	6 80	65
4152	* » <i>moschatus</i> , Moschuspflanze . . . . .	34 60	100
4153	* » <i>compactus</i> , ganz niedr., runde Büsche bildend 1 g 8 — . . . . .	—	150
4154	* » <i>quinquevulnerus</i> , fünf fleckige, in vielen Färbungen . . . . .	17 80	80
4155	* » <i>maximus</i> . . . . .	23 60	90
4156	* » <i>tigrinus</i> (pardinus), ge- tigerte . . . . .	22 —	90
4157	* » <i>albus</i> . . . . .	32 —	100
4158	* » <i>grandiflorus</i> , prachtv. groschl. Sorten . . . . .	46 —	110
4159	* » <i>nanus</i> . . . . .	25 40	90
4160	» <i>roseus</i> 1 g 5 — . . . . .	—	150
4161	» <i>Tilingii</i> , goldgelb . . . . .	6 80	65



4197. *Nemesia strumosa Suttonii grandifl.*

Nemophila, verschiedene.

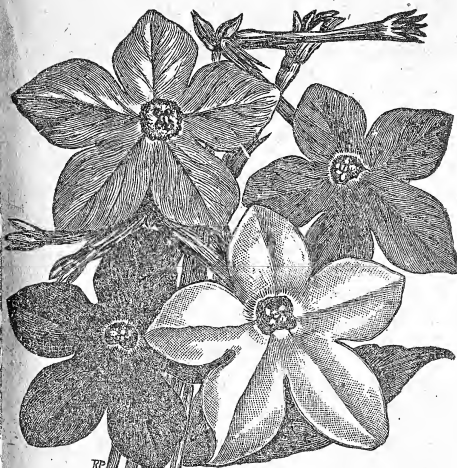
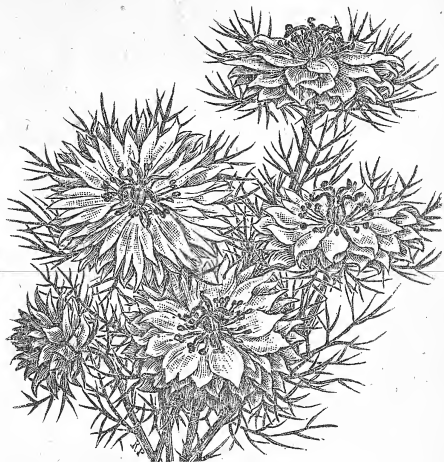
Nr.		20 g Pt.	M.Pf. Pf.
4163 §	<i>Mina lobata</i> , prachtv. Schlingpflanze. Blütenstand in gabelförmigen, nach aufwärts strebenden Rispen, Blumen hochrot als Knospe, orangegelb vor dem Aufblühen und gelblichweiss, wenn in voller Blüte. Δ	50	— 110
4163	<i>Mirabilis</i> Δ <i>Jalapa</i> , Wunderblume, in vielen Farben gemischt	4	60 60
4164	» <i>Jalapa</i> , 1. chamois, 2. gelb, 3. gelb mit rot, 4. karmin, 5. karmesin, 6. karmesin mit weiss, 7. lila, 8. weiss	5	— 60
4165	» » <i>foliis variegatis</i> , gemischt	4	60 60
4166	» » <i>foliis variegatis</i> , 1. dreifarbig, 2. gelb, 3. gelb mit rot, 4. karmin, 5. karminrosa, 6. karmesin, 7. weiss, 8. weiss mit rot	6	60 65

**\*Mirabilis Jalapa nana fol. var., Zwerg-Wunderblume:**

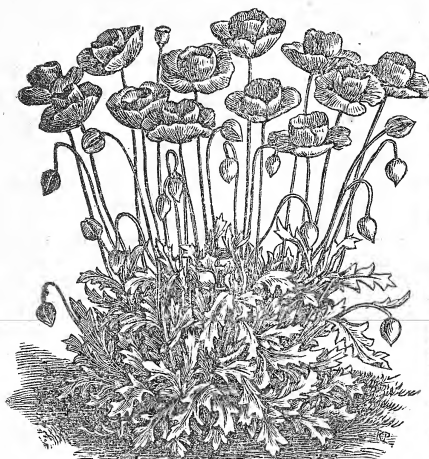
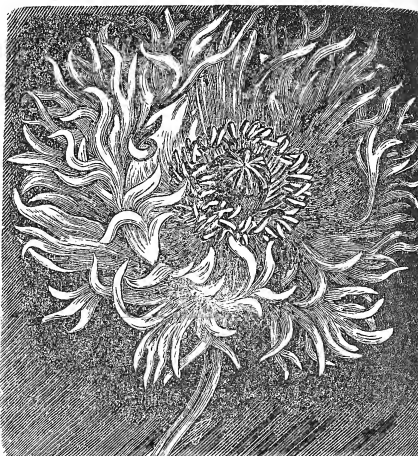
4167	dreifarbig	6	60 65
4168	dunkelkarmesin	6	60 65
4169	gelb mit rot	6	60 65
4170	karmin	6	60 65
4171	weiss	6	60 65
4172	weiss mit rot	6	60 65
4173	niedrige Sorten gemischt	5	80 60
4174	<i>Mirabilis longiflora alba</i> , weiss, wohlriechend	3	— 50
4175	» <i>longiflora violacea</i>	3	— 50
4176	» <i>multiflora</i>	14	20 75
4177	<i>Molucella laevis</i> , mit grossen becherförmigen grünen Blumenkelchen	5	80 60
4178	* <i>Myosotis</i> Δ <i>azorica</i> 1 g	—	120
4179	* <i>azorica alba</i> 1	—	120
4180	* <i>coelestina</i> 1	—	120
4181	* <i>Nemesia</i> † <i>compacta bicolor</i>	9	60 65
4182	* <i>compacta coerulea</i>	9	60 65
4183	* » <i>f. albo</i>	9	60 65
4184	* » <i>lutea</i>	10	60 75
4185	* <i>floribunda</i>	9	60 65
4186	* <i>hybrida blau</i> (Blue Gem)	26	40 90
4187	* <i>weiss</i> (White Gem)	26	40 90
4188	* <i>lilacina</i> , kleinblumig, hellblau dunkelrosa mit gelbem Auge, sehr reichblühend	10	60 75

Nr.		20 g Pt.	M.Pf. Pf.
	* <i>Nemesia strumosa nana compacta</i> , prachtvolle niedrige, reich und andauernd blühende Klasse, sehr empfehlenswert:		
4189	<i>bicolor</i>	23	60
4190	bläulich	23	60
4191	Feuerkönig, feurig scharlackarmesin	29	40
4192	gelb	23	60
4193	reinweiss	23	60
4194	rot	23	60
4195	niedrige reichblühende in feinsten Mischung	19	—
4196	<i>nana compacta grandiflora Triumph</i> , Zwischenform der beiden Sorten <i>N. strumosa nana comp.</i> und <i>N. strumosa Suttonii</i> ; die wundervollsten Färbungen in Prachtmischung	52	—
	<b><i>Nemesia strumosa Suttonii grandiflora</i>:</b>		
4197	grossblumige Sorten in Prachtmischung	60	—
4198	getigerte, prachtvolles Farbenspiel	74	—
4199	karmin	74	—
4200	orange	74	—
4201	rahmweiss	74	—
4202	scharlack	74	—
4203	<i>nana grandiflora</i> , niedrige grossbl. in den feinsten Färbungen gemischt	46	—
4204	<i>nana grandiflora Orange-Prinz</i> 1 g 4,70	—	—
4205	<i>superbissima grandifl. nana compacta</i> , grossbl. niedrige in den seltensten Farben gemischt 1 g 5,50	—	—
4206	* <i>Nemesia versicolor</i>	9	60
4207	* <i>Nemophila atomaria</i> , weiss, schwarzblau punktiert	5	—
4208	* » <i>atomaria atrocoerulea</i> , ultramarinblau (14)	6	60
4209	* » <i>Blaue Glocke</i>	8	20
4210	* » <i>aurea</i>	4	20
4211	* » <i>crambeoides</i> (coelestis), blauschwarz (10)	5	—
4212	* » <i>alba</i>	5	—
4213	* » <i>albo-nigra</i>	5	—
4214	* » <i>oculata</i> (13)	5	—
4215	* » <i>discoidalis</i> , schwarzbraun, weiss gerandet	5	—
4216	* » <i>argentea</i> (12)	5	—



4232. *Nicotiana affinis* hybrida.4252. *Nigella damascena* fl. pl. Jekyll.

Nr.		20 g		Nr.		20 g	
		M. Pf.	Pf.			M. Pf.	Pf.
4217 *	<i>Nemophilla discoidalis auriculata</i> . . . . .	5	— 60	4250	<i>Nigella aristata</i> . . . . .	1	70 50
4218 *	» <i>discoidalis elegans</i> (1) . . . . .	5	— 60	4251	» <i>damascena</i> fl. pl., Jungfer im Grünen . . . . .	3	— 50
4219 *	» <i>marmorata</i> . . . . .	5	— 60	4252	» » <i>alba</i> fl. pl. . . . .	3	— 50
4220 *	» <i>nigra</i> . . . . .	5	— 60	4253	» » fl. pl. Jekyll, prachtvoll himmelblau, dichtgefüllt, wertvolle Schnittblume . . . . .	5	— 60
4221 *	» <i>insignis</i> , himmelblau . . . . .	4	60 60	4254	» » fl. pl. Jekyll rein weiss, dichtgefüllt . . . . .	5	— 60
4222 *	» <i>alba</i> (9) . . . . .	4	60 60	4255 *	» » <i>nana</i> fl. pl. . . . .	4	20 60
4223 *	» <i>marginata</i> . . . . .	4	60 60	4256 *	» » <i>alba</i> fl. pl. . . . .	4	20 60
4224 *	» <i>purpurea</i> . . . . .	4	60 60	4257	» <i>diversifolia</i> . . . . .	5	— 60
4225 *	» <i>maculata</i> , weiss mit dunkel-violetten Flecken . . . . .	3	60 60	4258	» <i>hispanica</i> . . . . .	4	60 60
4226 *	» <i>purpurea</i> (8) . . . . .	3	60 60	4259	» » <i>alba</i> . . . . .	4	60 60
4227 *	» alle Sorten gemischt . . . . .	4	20 60	4260	» » <i>atropurpurea</i> . . . . .	4	60 60
4228	<i>Nicandra</i> † <i>physaloides</i> . . . . .	1	80 50	4261 *	<i>Nolana atriplicifolia</i> . . . . .	3	60 60
4229	» <i>violacea</i> . . . . .	1	80 50	4262 *	» <i>grandiflora</i> . . . . .	3	60 60
4230	<i>Nicotiana</i> Δ <i>acutifolia</i> . . . . .	4	80 60	4263 *	» » <i>alba</i> . . . . .	3	60 60
4231	» <i>affinis</i> , grossbl., weiss, wohlriechend . . . . .	5	80 60	4264 *	» <i>lanceolata</i> . . . . .	3	60 60
4232	» <i>affinis</i> hybrida Prachtmischung, mit grossen, köstlich duftenden Blumen . . . . .	8	20 65	4265 *	» <i>paradoxa violacea</i> . . . . .	3	60 60
4233	» <i>colossea</i> , Blätter dunkelgrün mit rötlichen Rippen, schöne Blattpflanze . . . . .	—	— 130	4266 *	» gemischt . . . . .	3	40 60
4234	» <i>grandiflora purpurea</i> , schön . . . . .	5	— 60	4267	<i>Notobasis syriaca</i> . . . . .	2	80 50
4235	» <i>macropaylla gigantea</i> , schön in Blatt und Blüte . . . . .	5	— 60	4268	<i>Nycterinia</i> Δ <i>capensis</i> , weiss, wohlriechend . . . . .	12	60 75
4236	» <i>noctiflora albiflora</i> , weiss, wohlriechend . . . . .	20	— 90	4269 *	» <i>selaginoides</i> , weiss mit lila Anflug . . . . .	6	80 65
4237	» <i>Sanderae</i> , reichblühende Sommerblume, wirkungsvolle Gruppenpflanze, Blum. meist dunkelrot . . . . .	11	40 75	4270 *	» » fl. albo . . . . .	6	80 65
4238	» <i>Sanderae alba</i> . . . . .	12	— 75	4271 *	» <i>raseo-violacea</i> . . . . .	6	80 65
4239	» <i>atrosanguinea</i> . . . . .	12	— 75	4272	<i>Obeliscaria pulcherrima</i> †, braun mit gelb . . . . .	4	60 60
4240	» <i>carnea</i> . . . . .	12	— 75	4273	<i>Oenothera</i> † <i>acaulis</i> , die echte weisse grossblumige Sorte, O. <i>taraxacifolia alba</i> . . . . .	20	— 90
4241	» <i>purpurea</i> . . . . .	12	— 75	4274	» <i>Berteriana</i> . . . . .	2	40 50
4242	» <i>rosa</i> . . . . .	12	— 75	4275	» <i>historta Veithei</i> . . . . .	5	80 60
4243	» <i>sanguinea</i> . . . . .	12	— 75	4276	» <i>campylocarpa (varicolor)</i> . . . . .	1	80 50
4244	» <i>violacea</i> . . . . .	12	— 75	4277	» » <i>grandiflora</i> . . . . .	1	80 50
4245	» in Prachtmischung . . . . .	10	60 75	4278	» <i>cinnabarina</i> . . . . .	1	80 50
4246	» <i>suzveolens</i> , weiss, wohlriechend . . . . . 1 g 15	—	— 75	4279	» <i>coccinea</i> . . . . .	1	80 50
4247	» <i>sylvestris</i> , prachtvoll als Einzelpflanze, Blumen rein weiss, lang, geröhrt . . . . .	6	60 65	4280	» <i>Consolida</i> . . . . .	1	80 50
4248 *	<i>Nierembergia frutescens</i> Δ, lila, reichblühend, schön für Gruppen . . . . .	14	20 75	4281	» <i>cruciata</i> . . . . .	1	80 50
4249 *	» <i>gracilis</i> Δ ( <i>calycina</i> , <i>filicaulis</i> ) . . . . .	14	20 75	4282	» <i>Drummondii</i> , blassgelb . . . . .	5	— 60
				4283	» » <i>nana</i> . . . . .	5	— 60
				4284	» » <i>alba</i> . . . . .	5	— 60
				4285	» <i>gigas</i> . . . . .	3	60 60
				4286	» <i>Johnsonii</i> . . . . .	1	80 50
				4287	» <i>Lamarckiana</i> , grossbl., gelb . . . . .	2	40 50
				4288	» <i>longiflora</i> . . . . .	1	80 50
				4289	» <i>macrantha</i> . . . . .	2	40 50
				4290	» <i>micans</i> . . . . .	1	80 50
				4291	» <i>mollissima</i> . . . . .	1	80 50
				4292	» <i>odorata</i> . . . . .	1	80 50

4319. *Papaver glaucum*.4353. *Papaver somniferum* Nebeljungfrau.

Nr.		20 g	Pt.
		M.Pf.	Pf.
4293	<i>Oenothera prostrata</i> . . . . .	1 80	50
4294	» <i>rhizocarpa</i> ( <i>taraxacifolia lutea</i> ) . . . . .	5 80	60
4295 *	» <i>rosea mexicana</i> , reisend, ganz niedrig, karminkosa Δ . . . . .	14 20	75
4296	» <i>Sellowii</i> . . . . .	1 80	50
4297	» <i>sinuata maxima</i> . . . . .	1 80	50
4298	» <i>taraxacifolia alba</i> ( <i>aeaulis</i> ) Δ . . . . .	20 —	90
4299	» <i>tetraptera</i> ( <i>Sarrazinii</i> ) . . . . .	2 80	50
4300	» <i>undulata</i> . . . . .	1 80	50
4301	» <i>villosa</i> . . . . .	1 80	50
4302	» <i>gemischt</i> . . . . .	1 80	50
4303	<i>Orobanche ramosa</i> , benötigt als Nährpflanze <i>Cannabis sativa</i> (Hanf) . . . . . 2 g 2,40, — —	60	
4304	» <i>speciosa</i> , eigenartige und schöne Schmarotzerpflanze. Aussaat an Ort und Stelle ins freie Land Anfang Mai auf und neben Puffbohnenkernen und dann 3 cm hoch mit Erde bedecken. . . . . 2 g 2,40, — —	60	
4305	<i>Orobis coccineus</i> . . . . .	2 40	50
4306 *	<i>Oxalis</i> Δ <i>floribunda alba</i> . . . . .	50 —	110
4307 *	» <i>rosea</i> . . . . .	50 —	110
4308 *	» <i>rosea</i> . . . . . 2 g 9, — —	15	
4309 *	» » <i>delicata</i> . . . . . 2 g 9, — —	120	
4310 *	» » <i>fl. albo</i> . . . . . 2 g 9, — —	120	
4311 *	» <i>tropaeoloides</i> , Blätter dünn- kelbraun, Blüten gelb, schön zu Teppichbesten . . . . .	32 —	100
4312 *	» <i>Valdiviana</i> , goldgelb . . . . .	11 40	75
4313	<i>Oxyura chrysanthemoides</i> † . . . . .	6 60	65
4314	<i>Palaeofia</i> † <i>Hookeriana</i> , rosakarmin 4315 <i>Papaver Danebrog</i> , scharlachrot mit grossen, silberweissen Flecken . . . . .	6 60	65
4316	» <i>Danebrog fl. pleno</i> . . . . .	3 —	50
431	» <i>Darwin</i> , dunkelpurpur mit schwarzem Fleck, einfach . . . . .	3 —	50
	» <i>giganteum</i> . . . . .	3 —	50
4319	» <i>glaucum</i> , Tulpenmohn, mit grossen, feurigscharlach- roten Blumen . . . . .	9 60	65
4320	» <i>laevigatum</i> , dunkelscharlach . . . . .	7 40	65
4321	» <i>Loreley</i> , lilafarbig mit dunklen Flecken . . . . .	3 —	50
4322	» <i>Mephisto</i> , dunkelscharlach mit schwarzvioletten Flecken . . . . .	3 —	50
4323	» » <i>rosa</i> . . . . .	3 —	50

Nr.		20 g	Pt.
		M.Pf.	Pf.
4324	<i>Papaver monstrosum</i> . . . . .	5 —	
4325	» <i>Mursellii fl. pl. (lilacinum)</i> . . . . .	3 60	
4326	» » <i>Mikado</i> , weiss, karme- sin gestreift . . . . .	3 60	
4327	» » <i>splendens</i> . . . . .	3 60	
4328	» » <i>weiss, rot gespren- kelt</i> . . . . .	3 60	
4329	» <i>paeoniflorum Admiral</i> , weiss mit breitem scharlach- rotem Rande . . . . .	3 —	
4330	» <i>paeoniflorum pfirsich- rosa</i> . . . . .	3 —	
4331	» » <i>Scharlachkönig</i> (König Eduard) . . . . .	3 —	
4332	» » <i>Sherwood</i> , silberweiss mit chamoisrosarand, einfach . . . . .	3 —	

#### *Papaver paeoniflorum fl. pl.:*

4333	gefüllter Paeonienmohn:		
	1. aschgrau, 2. chamoisrosa,		
	3. dunkelbraunrot, 4. hell-		
	scharlach, 5. kirschkarmin,		
	6. lachsrosa, 7. nankinggelb,		
	8. purpur, 9. purpurschar-		
	lach, 10. scharlach, 11. schar-		
	lach auf violetter Grund,		
	12. weiss, 13. weiss, rot ge-		
	streift, 14. weiss, scharlach		
	gestreift, 15. ziegelrot auf		
	weissem Grund . . . . . jede	3 40	
4334	» <i>Paeonienmohn</i> , gemischt . . . . .	3 —	
4335	<i>fl. pl. Amerikanische</i> <i>Flagge</i> , weiss mit scharlach . . . . .	4 20	
4336	<i>fl. pl. Ariel</i> , leuchtend lach- rot auf weissem Grund, mit bläulichen Flecken, frühblühend . . . . .	3 40	
4337	<i>fl. pl. zartchamois</i> . . . . .	6 80	
4338	<i>nanum fl. pl., Zwerg-Paeo-</i> <i>nien-Mohn</i> , 1. brillantrosa, 2. dunkelscharlach, 3. kirsch- rot, 4. lachsrosa, 5. lila, 6. rosa, 7. scharlach mit weiss (Feuer- ball), 8. schwarz, 9. weiss (Schneeball), 10. weiss, rot gestreift . . . . . jede	3 80	
4339	» <i>fl. pl.</i> , gemischt . . . . .	3 60	
4340	<i>Papaver pavoninum</i> , scharlach, Mitte kirschkarmin mit schwarzem Ring . . . . .	5 —	
4341	» <i>polycepalum</i> . . . . .	2 60	

Nr.		20 g. Pt. M. Pf. Pf.
	<b>Papaver Rhoeas:</b>	
342	coccineum aureum . . . . .	4 80 60
343	fl. pl., gefüllter Ranunkel- mohn, gemischt . . . . .	4 60 60
344	fl. pl., gefüllte in folgenden Farben: 1. rosa, 2. scharlach, 3. schar- lach, weiss gerändert, 4. schiefer- blau, 5. weiss, 6. zinnober, jede . . . . .	4 80 60
345	fl. pl. japonicum, japan. Pom- pon-Mohn . . . . .	9 60 65
346	hybridum fl. pl. foliis aureis, mit gelber Belaubung in ver- schiedenen Farben . . . . .	10 60 75
347	Shirley, einfache grossbl. in rei- zenden Färbungen . . . . .	5 — 60
348	Shirley Pikotte, weiss, karmin gerandet . . . . .	10 60 75
349	nanum niedr. Shirley-Mohn, schneeweiss . . . . .	8 60 65

	<b>Papaver somniferum, einfach:</b>	
350	die Braut, einfach weiss . . . . .	3 — 50
351	Hansa, weiss mit karminrotem Rand, gefranst . . . . .	3 — 50
352	Nebeljungfrau (Maid of the Mist), einfach weiss, fein gefranst . . . . .	3 — 50
353	Schwarzer Prinz, gefranst, glän- zend schwarzbraun mit dunkel- violetttem Anhauch, Staubfäden fast weiss . . . . .	3 — 50
354	Virginia, weiss, zartrosa gerandet, gefranst . . . . .	3 — 50

	<b>Papaver somniferum fl. pl.:</b>	
355	gefüllter Gartenmohn: 1. asch- grau, 2. dunkelbraunrot, 3. dunkelscharlach auf schwarz- purpurn Grund, 4. gelb- lichweiss mit scharlach, 5. granatrot, 6. karmin auf weissem Grund, 7. karmin- rosa, 8. scharlach auf violet- tem Grund, 9. scharlach auf weissem Grund, 10. stahlblau mit zinnober, 11. schwefelgelb, 12. weiss, 13. weiss, rot ge- streift . . . . . jede	3 60 60 3 40 60 6 80 65
356	gefüllter Gartenmohn gemischt . . . . .	3 40 60
357	kupferfarben, neu, auffallend . . . . .	6 80 65
358	laciniatum fl. pl., gefüllter weisser Federmohn, sehr schön . . . . .	3 80 60
359	» fl. pl., lachsrosa . . . . .	3 80 60
360	» fl. pl. lebhaft karmin auf weissem Grund . . . . .	3 80 60
361	» fl. pl. scharlach, weiss ge- streift . . . . .	3 80 60
362	» fl. pl. weiss, rot gestreift . . . . .	3 80 60
363	» fl. pl., zartrosa . . . . .	3 80 60
364	» » gefüllter Federmohn, gemischt . . . . .	3 60 60

	<b>Papaver somniferum nanum fl. pl.:</b>	
365	dichtgef. Zwergmohn, 1. brillantrosa, 2. chamoisrosa, 3. karminrosa, 4. kirschkarmin, 5. kirschrosa, 6. scharlach, 7. scharlach, weiss gestreift . . . . . jede	3 80 60 3 60 60
366	gefüllter Zwergmohn gemischt . . . . .	3 60 60
367	cardinale, Kardinal-Mohn, schar- lach, sehr leuchtend . . . . .	4 80 60
368	cardinale, 1. chamois, 2. hellgelb, 3. hochrosa, 4. kupferrosa, 5. weiss, 6. ziegelrot . . . . . jede	4 80 60
369	cardinale hybridum, gefüllter Kardinalmohn gemischt . . . . .	4 60 60
370	chinense fl. pl., gefüllter chine- sischer Mohn gemischt . . . . .	3 60 60
371	Sancta Lucia, rosa mit weisser Mitte . . . . .	3 60 60
372	Weisser Schwan, reinweiss, dichtgefüllt . . . . .	3 60 60

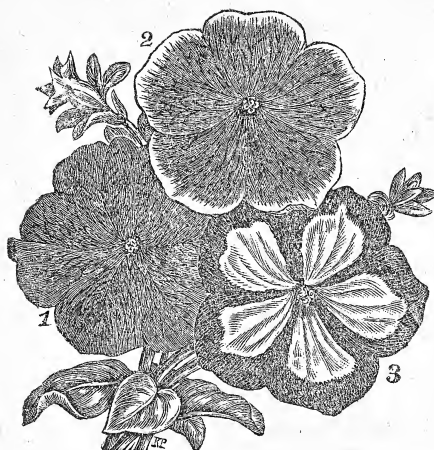


4401. Petunia hybrida comp.; nana Schneeball.

Nr.		20 g. Pt. M. Pf. Pf.
4373	<b>Papaver umbrosum, scharlach- rot, schwarz gefleckt . . . . .</b>	4 60 60
4374	» umbrosum flore pleno, 50–60 v. H. halbgefüllte Blü- men hervorbringend . . . . .	10 60 75
4375	» umbrosum Silberfleck, mit inneren silbergrauen Flecken . . . . .	4 60 60
4376	» einfache grossblumige Mohn- Sorten in Mischung . . . . .	3 — 50
4377	» Passiflora gracilis . . . . .	20 — 90
4378	Perilla Δ nankinensis, mit dunkelroten Blättern, ausge- zeichnet für Gruppen . . . . .	3 60 60
4379	nankinensis fol. atropur- pureis laciniatis . . . . .	4 60 60
4380	» macrophylla crispa com- pacta . . . . .	5 — 60
4381	Petunia Δ argentea (Atkinsii), weisslich rosa . . . . .	11 40 75
4382	» inflata, karminpurpurn mit rot- violetttem Schlund, sehr reich- blühende Ampelpetunie . . . . .	16 60 80
4383	» nyctaginiflora, weiss . . . . .	11 40 75
4384	» phoenicea, dunkelrot . . . . .	11 40 75

**Petunia Δ hybrida:**

4385	Adonis, dunkelkarmin m. weissem Schlund . . . . .	20 — 90
4386	alba, reinweiss . . . . .	16 60 80
4387	atropurpurea . . . . .	16 60 80
4388	Carmen Sylva, hellviolett mit weissem Schlund, kleinblumig . . . . .	16 60 80
4389	carminea intus alba . . . . .	16 60 80
4390	compacta caryophylloides, schön geadert . . . . .	— — 100
4391	» Erfordia, brillantrosa mit grosser weisser Mitte 5 g 12,50 . . . . .	— — 110
4392	» Gloria, karminrosa 5 g 12,50 . . . . .	— — 110
4393	» nana erecta carnea 5 g 12,50 . . . . .	— — 110
4394	» » violacea, neu . . . . .	— — 80
4395	» » Himmelsroschen, feurigrosa . . . . . 5 g 13,50 . . . . .	— — 180
4396	» » multiflora, ganz nied- rig purpurkarmesin mit sternartiger weisser Zeichnung . . . . .	25 40 90
4397	» » multifl. weiss mit rotem Rand . . . . .	25 40 80
4398	» » purpurea . . . . .	32 — 100
4399	» » rosea, niedrig, brillantrosa . . . . .	32 — 100



Petunia hybrida grandiflora, verschiedene.

Petunia hybrida:		20 g	Pt.
Nr.		M. Pf.	Pf.
4400	compacta nana Rotstrahl, feurig-karmesin geflammt . . .	45	110
4401	» nana Schneeball, reinweiss, niedrig . . .	29	40 100
4402	» » Schneeglocke, schneeweiss . . . 5 g 13,50		130
4403	» » stellaris, niedrig, rosa, sternartig weiss gestreift . . .	32	100
4404	Editha, rosenrot mit dunkelkarmen Stern, karminrot geädert und genetzt . . . 2 g 6		120
4405	Gräfin von Ellesmere, rosa mit weissem Schlund . . .	16	60 80
4406	Illustris, blendend rosakarmin, schön . . .	16	60 80
4407	kermesina splendens . . .	16	60 80
4408	Lord Courtenay, brillantrosa mit gelbem Schlund . . .	40	100
4409	maculata (Inimitable), rot mit weiss gerändert u. gefleckt . . .	20	90
4410	» Howards Stern . . .	40	100
4411	» stellata, Stern- (Belle Etoile), reizend, mit regelmässigen, sternartigen, weissen Streifen auf purpurkarmesin Grund . . .	20	90
4412	marginata . . .	20	90
4413	Norma, hellblau, weiss gesternt, sehr schön . . .	40	100
4414	pendula (Balkon), dunkelrot . . . 1 g 25		100
4415	» rosa . . . 1 » 25		100
4416	» weiss . . . 1 » 25		100
4417	reticulata, purpurrosa genetzt und geädert . . .	16	60 80
4418	sanguinea (General Dodds), dunkelblutrot . . .	40	100
4419	veilchenblau (Karlsruher Rathaus-Petunie), mit tief samtblauen Blumen, schön für Balkons . . . 1 g 25		130
4420	venosa, bläulichhila, geädert . . .	16	60 80
4421	violacea, violett . . .	16	60 80
4422	beste Sorten gemischt . . .	16	60 80
4423	gute Mischang . . .	13	20 95

## Petunia Δ hybrida grandiflora.

## Grossblumige Petunien:

4424	Admiration, dunkelviolet, weiss gefleckt (3) . . . 1 g 30	200 S.	100
------	---	--------	-----

Nr. Petunia hybrida grandiflora: M. Pf.		20 g	Pt.
4425	alba . . . 1 » 30	200	
4426	atropurpurea . . . 1 » 30	200	
4427	aurora . . . 1 » 30	200	
4428	Balkonkönigin, tiefindigoblaue mit silberweissen Streifen . . . 1 g 30	200 S.	
4429	brillantrosa, prachtvolle leuchtende Faros . . . 1 g 30	200 S.	
4430	» mit weiss . . . 1 » 30	200	
4431	» mit gelbem Schlund . . . 1 g 30	200 S.	
4432	carminea intus alba . . . 1 g 30	200	
4433	conspicua, weiss mit karminroten Flecken . . . 1 g 30	200 S.	
4434	delicatissima, hellrosa . . . 1 g 30	200	
4435	dunkelblutrot mit weissem Schlund . . . 1 g 30	200 S.	
4436	Julius Wolff, hellblau . . . 1 g 30	200	
4437	kermesina . . . 1 » 30	200	
4438	maculata, weiss mit rot gefleckt . . . 1 g 30	200 S.	
4439	marginata, grüngeränderte (2) . . . 1 g 30	200	
4440	nigro-kermesina . . . 1 » 30	200	
4441	purpurea albo-maculata . . . 1 g 30	200	
4442	Purpurkönig . . . 1 » 30	200	
4443	robusta . . . 1 » 30	200	
4444	rosea, zartrosa . . . 1 » 30	200	
4445	stahlblau geädert, 1 g 30	200	
4446	venosa (1) . . . 1 » 30	200	
4447	violacea, grossblumige Rathaus-Petunie . . . 1 g 30	200 S.	
4448	grossblumige, in allen Farben gemischt . . . 1 g 28	200 S.	

Petunia Δ hybr. grandiflora.  
Ambrisiata, einfache grossblumige gefranste:

4449	ambrisiata alba . . . 1 g 30	200 S.	
4450	» aurora . . . 1 » 30	200	
4451	» brillantrosa 1 » 30	200	
4452	» » mit weiss 1 » 30	200	
4453	» coerules, blau geädert . . . 1 g 30	200 S.	
4454	» delicata . . . 1 » 30	200	
4455	» intus aurea, gelbschlundig . . . 1 g 30	200 S.	
4456	» Isoline, rosa . . . 1 » 30	200	
4457	» Juwel, weiss, karmesin rot geädert . . . 1 g 30	200 S.	
4458	» Kanarienvogel . . . 1 g 32	200	
4459	» kermesina . . . 1 » 30	200	
4460	» maculata . . . 1 » 30	200	
4461	» Miranda, leuchtendrosa mit scharlach Anflug . . . 1 g 48	200 S.	
4462	» nana, niedrig, fein gefranst . . . 1 g 48	200 S.	
4463	» Pepita, karminescharlach mit weiss . . . 1 g 48	200 S.	
4464	» Rosalinde, zartrosa, nach der Mitte lichtgelb . . . 1 g 30	200 S.	
4465	» scharlachrosa . . . 1 » 30	200	
4466	» superbissimal . . . 1 » 30	200	
4467	» Titania . . . 1 » 30	200	
4468	» venosa . . . 1 » 30	200	
4469	» gefranste grossblumige gemischt . . . 1 g 28	200 S.	

## Petunia Δ hybr. grandiflora. superbissima, riesenblum. Klasse mit auffallend grossem Schlunde:

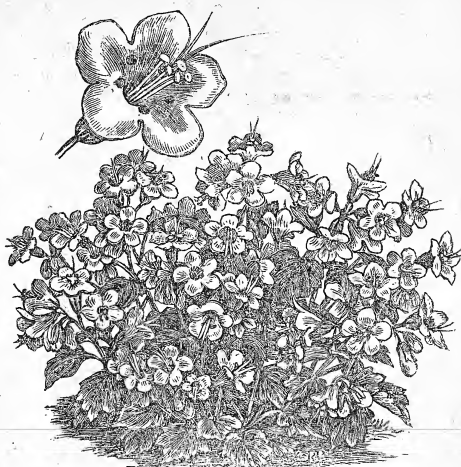
4470	superbissima . . . 1 g 48	200 S.	
4471	» alba . . . 1 » 50	200	

4482. *Petunia* hybr. gr. superbiss. Prinzessin von Württemberg.

Nr.	<i>Petunia</i> hybr. grdf. superbissima:	20 g	Pt.
		M.Pf.	Pf.
4472	superbissima atrosanguinea	1 g 48—, 200 S.	— 120
4473	» Favorite, rosalia, weiss gestreift . . .	1 g 43—, 200 S.	— 120
4474	» gigantea, karmesinpurpurn . . .	1 g 48—, 200 S.	— 120
4475	» intus aurea, gelbschlundige . . .	1 g 48—, 200 S.	— 120
4476	» König Alfons, dunkelpurpurn mit stark gekraustem Rand	1 g 50—, 100 S.	— 120
4477	» kupferrot, neu, sehr schön	1 g 50—, 100 S.	— 120
4478	» marginata, grossschlundige grüngeränderte	1 g 50—, 100 S.	— 120
4479	» nana, neue niedrige in Frachtmischung . . .	1 g 48—, 200 S.	— 120
4480	» nigro-purpurea	1 g 48—, 200 »	— 120
4481	» Prinz von Württemberg, sehr grossblumig, purpurn	1 g 48—, 200 S.	— 120
4482	» Prinzessin von Württemberg, rosa, sehr schön	1 g 48—, 200 S.	— 120
4483	» quadricolor, rosa in purpurn verlaufend, Schlund gelb, karmין geädert	1 g 48—, 200 S.	— 120
4484	» Rheingold . . .	1 g 48—, 200 »	— 120
4485	» rosea . . .	1 g 48—, 200 »	— 120
4486	» silberrosa . . .	1 g 48—, 200 »	— 120
4487	» venosa Deutsche Kaiserin, zartlila, purpurn geädert	1 g 56—, 100 S.	— 120
4488	» Venus, karmין mit weiss	1 g 54—, 100 »	— 120
4489	» gemischt . . .	1 g 48—, 200 »	— 120

***Petunia* Δ hybrida fl. pleno.**

Gefülltblühende kleinblumige Petunien, sorgfältig befruchtet:			
4490	» azaleiflora alba, reinweiss, gefüllt . . .	1 g 54—, 150 S.	— 120
4491	» die Braut, weiss, rot getupft, gefüllt . . .	1 g 54—, 150 S.	— 120
4492	» caryophylloides fl. pl., rosa, karmesin und schwarz geädert	1 g 58—, 100 S.	— 100

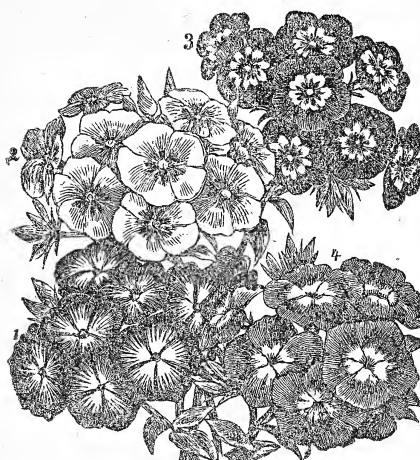
4533. *Phacelia campanularia caesia*.

Nr.	<i>Petunia</i> hybr. fl. pl.:	20 g	Pt.
		M.Pf.	Pf.
4493	» compacta Erfordia fl. pleno	1 g 58—, 100 S.	— 100
4494	» nana alba fl. pl.	1 g 53—, 100 »	— 100
4495	» » camelliflora fl. pl., leuchtend rosa	1 g 58—, 100 S.	— 120
4496	» » multiflora fl. pl., gefüllte Liliput-Petunie	1 g 54—, 100 S.	— 100
4497	» » fl. pl. brillantrosa mit weiss . . .	1 g 54—, 100 S.	— 100
4498	» rosea fl. pl. (Rosa Bonheur)	1 g 54—, 100 S.	— 100
4499	» veichenblau, gefüllt	1 g 53—, 100 »	— 100
4500	» kleinblumige gefüllte gemischt . . .	1 g 48—, 100 S.	— 90

***Petunia* Δ hybrida grandiflora fl. pleno.**

Grossblumige gefüllte Petunien, sorgfältig befruchtet, 35 bis 30 v. H. gefüllter Blumen bringend:			
4501	» alba plena, reinweiss, gefüllt	1000 S. 22—, 50 S.	— 120
4502	» atropurpurea fl. pl.	1000 S. 22—, 50 »	— 120
4503	» aurora, gefüllt	1000 » 22—, 50 »	— 120
4504	» brillantrosa, gefüllt	1000 S. 22—, 50 »	— 120
4505	» delicatissima fl. pl., zart hellrosa, gefüllt	1000 S. 22—, 50 S.	— 120
4506	» Feenkönigin, stahlblau geädert, gefüllt . . .	1000 S. 22—, 50 S.	— 120
4507	» gigantea fl. pl. 1000 » 22—, 50 »	— 120	
4508	» kermesina pl. 1000 » 22—, 50 »	— 120	
4509	» maculata pl. 1000 » 22—, 50 »	— 120	
4510	» marginata plena, grossbl. grün-gerändete gefüllte . . .	1000 S. 22—, 50 S.	— 120
4511	» robusta fl. pl. 1000 S. 22—, 50 »	— 120	
4512	» rosea fl. pl., zartrosa 1000 S. 25—, 50 S.	— 120	
4513	» venosa pl. . . 1000 S. 22—, 50 »	— 120	
4514	» violacea fl. pl. 1000 » 22—, 50 »	— 120	
4515	» albo-maculata fl. pl.	1000 S. 22—, 50 »	— 120
4516	» gefüllte grossblumige Sorten gemischt	1000 S. 18—, 50 S.	— 100





Phlox Drummondii grandiflora.



Phlox Drummondii grandiflora.

Nr.		20g	Pf.
		M.Pf.	Pf.
<b>Petunia <math>\Delta</math> hybr. grandifl.</b>			
<b>    fimbriata fl. pleno:</b>			
4517	fimbriata alba fl. pl.	1000 S. 25 —, 50 S.	— 130
4518	» amabilis fl. pl., zartrosa mit karmintoten Adern, fein gefranst. 1000 S. 25 —, 50 S.	— 130	— 130
4519	» brilliantrosa, gefüllt, gefranst. 1000 S. 25 —, 50 S.	— 130	— 130
4520	» brilliantrosa mit weiss, gefüllt, eine der aller-schönsten Sorten	1000 S. 25 —, 50 S.	— 130
4521	» coerulea fl. pl., blau geadert	1000 S. 25 —, 50 S.	— 130
4522	» compacta rosea perfecta fl. pl. 1000 S. 25 —, 50 S.	— 130	— 130
4523	» Concordia, samen tragende gefülltblühende Sorten in mehreren Farben	1000 S. 25 —, 50 S.	— 130
4524	» Gotelind, zartrosa auf hellem Grund, gefüllt	1000 S. 25 —, 50 S.	— 130
4525	» kermesina pl.	1000 » 25 —, 50 »	— 130
4526	» maculata pl.	1000 » 25 —, 50 »	— 130
4527	» robusta pl. 1000 » 25 —, 50 »	— 130	— 130
4528	» scharlachrosa, gefüllt	1000 S. 25 —, 50 S.	— 130
4529	» Topas, weisslichgelb, gefüllt	1000 S. 25 —, 50 S.	— 130
4530	» venosa pl. 1000 » 25 —, 50 »	— 130	— 130
4531	» gefüllte gefranste gemischt	1000 S. 24 —, 50 S.	— 120
4532	Phacelia campanularia, prach-tvoll, leuchtend anzanblau, grossblumig	9 60	65
4533	» campanularia caesia, Licht-blau oder bläulichweiss	10 60	75
4534	» congesta	3 —	50
4535	» albida	3 —	50
4536	» grandiflora, himmelblau, purpurn geadert	9 60	65
4537	» Parryi, purpurviolett mit fünf reinweissen Punkten	3 60	60
4538	» Parryi alba	3 60	60
4539	» sanacetifolia	1 70	50
4540	» alba	2 40	50
4541	» texana	3 —	50

(Die Phacelia liefern sehr ergiebige  
Bienenfutter.)

Nr.		20g	Pf.
		M.Pf.	Pf.
<b>Phlox <math>\Delta</math> Drummondii,</b>			
<b>    Flammenblume:</b>			
4542	Prachtmischung	20 —	—
4543	alba pura	22 —	—
4544	» oculata superba	22 —	—
4545	amabilis, dunkelrosa mit dunklem Auge	22 —	—
4546	atrococcinea, dunkelscharlach	22 —	—
4547	brillantrosa	22 —	—
4548	chamoisrosa (roseo-lutea)	22 —	—
4549	cinnabarina, feurig zinnoberrot	23 60	—
4550	coccinea, scharlach	22 —	—
4551	cuspidata, mit langgezackten u. gezähnten Blumenblättern, alle Farben gemischt	23 60	—
4552	delicata, zartrosa mit weissem Auge	22 —	—
4553	Eklipse, dunkelviolett, die schönste blaue Sorte	22 —	—
4554	fimbriata, mit gefransten Blumen, gemischte Farben	25 40	—
4555	Fürst Bismarck, purpurn, weiss gerandet	22 —	—
4556	* Graf Gero	5 g 22 —	—
4557	Kronprinz, feurig zinnoberorange	23 60	—
4558	Leopoldii, rot mit weissem Stern	22 —	—
4559	Meteor, feurig scharlach	22 —	—
4560	Prinzessin (Royal), weiss, violett gestreift	22 —	—
4561	pulchella, rosalia mit dunklem Auge	22 —	—
4562	purpurea marmorata	22 —	—
4563	Radowitzi, rosa, weiss gestreift	22 —	—
4564	rosa oculata, rosa mit dunklem Auge	22 —	—
4565	Stern von Thüringen, chamoisrosa gestreift	22 —	—
4566	variabilis, blau, dunkelviolett marmoriert	22 —	—
4567	violacea, rein dunkelviolett	22 —	—
4568	» striata	22 —	—
4569	Washington, violett purpurn mit schwarzbraun u. weissem Schlund	22 —	—
4570	Wilhelm I., karmesin, weiss gestreift	22 —	—
4571	zinnober-scharlach	22 —	—



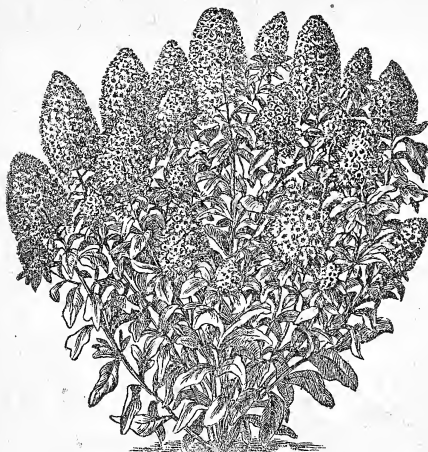
Nr.		20 g	Pt.
		M.Ff.	Pf.
	<b>Phlox <math>\Delta</math> Drummondii semi-plena, halbgefüllte:</b>		
1572	alba semiplena	34	60 100
1573	atropurpurea semiplena	34	60 100
1574	carminea semiplena	34	60 100
1575	purpureo-marmorata semipl.	34	60 100
1576	roseo-marmorata semipl.	34	60 100
1577	rubinrot, halbgefüllt	34	60 100
1578	variabilis semiplena, schieferblau marmoriert	34	60 100
1579	violacea marmorata semipl.	34	60 100
1580	zinnoberscharlach, halbgefüllt	34	60 100
1581	semiplena, halbgefüllte gemischt	32	— 100

	<b>Phlox <math>\Delta</math> Drummondii grandiflora, prächtige Klasse:</b>		
1582	alba pura (8)	26	40 90
1583	» oculata coerulesa (2)	26	40 90
1584	atropurpurea	26	40 90
1585	» albo-oculata	26	40 90
1586	» striata (1)	26	40 90
1587	Brillant (6)	26	40 90
1588	carminea, karminrosa	26	40 90
1589	carnea	26	40 90
1590	chamoisrosa mit weissem Auge	26	40 90
1591	coccinea	26	40 90
1492	» striata	26	40 90
1593	discoidalis elegans	26	40 90
1594	» lilacina	26	40 90
1595	Friedensflamme, feurig ziegelrot	29	40 100
1596	isabellina, gelb, sehr schön, grossblumig	26	40 90
1597	» oculata	26	40 90
1598	kermesina albo-oculata	26	40 90
1599	lilacina striata	26	40 90
1600	marmorata rosea	26	40 90
1601	» violacea	26	40 90
1602	orbicularis atrorosea	26	40 90
1603	» carminea	26	40 90
1604	» purpurea	26	40 90
1605	» violacea (4)	26	40 90
1606	purpurea	26	40 90
1607	purpureo-violacea albo-oculata	26	40 90
1608	quadricolor (pieta) rosea	26	40 90
1609	» violacea	26	40 90
1610	rosea	26	40 90
1611	» albo-oculata	26	40 90
1612	» aureo-stellata	26	40 90
1613	» striata	26	40 90
1614	salmonea albo-oculata	26	40 90
1615	speciosa (5)	26	40 90
1616	splendens (coccinea albo-oculata), scharlach mit grossem weissem Auge (3)	26	40 90
1617	stellata atrovioacea	26	40 90
1618	» atrorosea	26	40 90
1619	» lilacina	26	40 90
1620	» rosea	26	40 90
1621	» splendens, karminscharlach mit reinweissem Stern (7)	26	40 90
1622	striata coerulesa	26	40 90
1623	violacea albo-oculata	26	40 90
1624	zinnoberscharlach	26	40 90
1625	zonalis	26	40 90
1626	grossblumige Sorten in Frachtmischung	25	40 90

	<b>Phlox <math>\Delta</math> Drummondii Heynholdii:</b>		
1627	Heynholdii, zinnoberrrot	80	— 130
1628	» robusta	80	— 130
1629	» striata	80	— 130

Nr.		20 g	Pt.
		M.Ff.	Pf.
	<b>Phlox <math>\Delta</math> Drummondii hortensisiflora:</b>		
	Reichblühende niedrige Klasse mit grossen Blütenolden:		
4630	* hortensisiflora, leuchtend rosa-rot	46	— 110
4631	* » alba	46	— 110
4632	* » » oculata	46	— 110
4633	* » » » superba	46	— 110
4634	* » atrocoerulea stellata	46	— 110
4635	* » atropurpurea	46	— 110
4636	* » Brilliant	46	— 110
4637	* » carminea albo-oculata	46	— 110
4638	* » » striata	46	— 110
4639	* » chamoisrosa	46	— 110
4640	* » cinnabarina	52	— 110
4641	* » coccinea	46	— 110
4642	* » lilacina	46	— 110
4643	* » purpurea	46	— 110
4644	* » rosea stellata	46	— 110
4645	* » roseo-marmorata	46	— 110
4646	* » salmonea stellata, lachsrosa mit weissem Stern	52	— 110
4647	* » Triumph	80	— 130
4648	* » violacea	46	— 110
4649	* » » albo-oculata	46	— 110
4650	* » zinnoberscharlach	46	— 110
4651	* » in vielen Farben gemischt	37	60 100

	<b>Phlox <math>\Delta</math> Drummondii nana compacta:</b>		
	<b>Zwerg-Phlox:</b>		
4652	* alba oculata	52	— 110
4653	* » oculata superba	52	— 110
4654	* » rubro-maculata	52	— 110
4655	* » aprikosenfarben	66	— 130
4656	* » atrocarminea	60	— 120
4657	* » atropurpurea	60	— 120
4658	* » carnea	60	— 120
4659	* Chamaeleon, hellisabellgelb, später in terrakotta mit purpurner Mitte übergehend	66	— 130
4660	* » chamoisrosa	66	— 130
4661	* » coccinea, scharlachrot, reichblühend	52	— 110
4662	* » » floribunda (Feuerball)	52	— 110
4663	* » striata	52	— 110
4664	* » coerulesa stellata	52	— 110
4665	* » cuspidata	52	— 110
4666	* » grandiflora alba	52	— 110
	<b>* grandiflora Cäcilien-Phlox:</b>		
4667	» feuerrot	52	— 110
4668	» hellblau mit weisser Mitte	52	— 110
4669	» schwefelgelb	66	— 130
4670	» violett-purpurn mit weisser Mitte	52	— 110
4671	» weiss mit lila Anfang	52	— 110
4672	» grossblumiger niedriger Cäcilien-Phlox in bester Mischung	52	— 110
4673	* » isabellina	66	— 130
4674	* » Meteor, feurig kardinalrosa	52	— 110
4675	* » mirabilis, zinnoberrrot mit weissem Stern	66	— 130
4676	* » nivea (Schneeblau)	52	— 110
4677	* » punicea (cinnabarina)	66	— 130
4678	* » purpurea	52	— 110
4679	* » » striata	52	— 110
4680	* » splendens	52	— 110
4681	* » variabilis	52	— 110
4682	* » Viktoria, scharlach, grossbl.	52	— 110
4683	* » violacea stellata	52	— 110
4684	* » zinnoberscharlach (Défiance)	80	— 130
4685	* » niedrige Sorten in Frachtmischung	46	— 110
4686	» Physalis $\Delta$ Alkekengi	8	60 65
4687	» » Bunyardii	—	100
4688	» » capsicifolia	4	20 60
4689	» » curassavica	4	20 60

4747. *Beseda odorata grandifl.* Machet.4785. *Ricinus zanzibariensis.*

Nr.		20 g	Pt.
		M.Pf.	Pf.
4690	<i>Physalis edulis</i> (peruviana) . . . . .	5	60 60
4691	» <i>Franchetii</i> , sehr grossfrüchtig, ausserordentlich schöne Topf- pflanze . . . . .	13	20 75
4692	» <i>mexicana</i> . . . . .	4	20 60
4693	» <i>violacea</i> . . . . .	3	40 60
4694	* <i>Platystemon californicus</i> , in Schot. . . . .	26	40 90
4695	<i>Podolepis</i> † <i>affinis</i> , gelb . . . . .	3	40 60
4696	» <i>chrysantha</i> . . . . .	4	20 60
4697	» <i>gracilis</i> . . . . .	8	20 65
4698	<i>Polycolymna Stuartii</i> , weisse Strohblume † . . . . .	8	20 65
4699	<i>Polygonum</i> † <i>elegans</i> . . . . .	1	80 50
4700	» <i>orientale</i> , schöne Blatt- und Blütenpflanze . . . . .	3	60 60
4701	» » <i>fol. var.</i> . . . . .	4	60 60
4702	» » <i>pumilum</i> . . . . .	4	60 60
4703	* <i>Portulaca</i> † <i>grandiflora alba</i> . . . . .	11	40 75
4704	» <i>grandiflora alba rubro-striata</i> . . . . .	11	40 75
4705	» » <i>aurea</i> . . . . .	11	40 75
4706	» » <i>Bedmannii</i> , weiss mit purpurnen Flecken . . . . .	11	40 75
4707	» » <i>bronzefarbe</i> . . . . .	11	40 75
4708	» » <i>carmines striata</i> (caryo- phylloides) . . . . .	11	40 75
4709	» » <i>carnea</i> . . . . .	11	40 75
4710	» » <i>coccinea</i> . . . . .	11	40 75
4711	» » <i>isabellina</i> , chamöis . . . . .	11	40 75
4712	» » <i>rosea</i> . . . . .	11	40 75
4713	» » <i>splendens</i> (Gillesii) . . . . .	11	40 75
4714	» » <i>sulphurea</i> (Thorburnii) . . . . .	11	40 75
4715	» » <i>Thellusonii</i> , orange . . . . .	11	40 75
4716	» » <i>gemischt</i> . . . . .	10	60 75

**Portulaca † grandiflora plenissima:**

4717	* gefüllte, in dem prächtigsten Farbenspiel . . . . .	1 g	2,50 — — 60
4718	<i>alba</i> . . . . .	1	2,70 — — 70
4719	<i>aurea</i> . . . . .	1	2,70 — — 70
4720	<i>carnea</i> . . . . .	1	2,70 — — 70
4721	<i>caryophylloides</i> . . . . .	1	2,70 — — 70
4722	<i>citrina</i> . . . . .	1	2,70 — — 70
4723	<i>isabellino-rosea</i> . . . . .	1	2,70 — — 70
4724	<i>rosea</i> . . . . .	1	2,70 — — 70
4725	<i>salmonnea</i> . . . . .	1	2,70 — — 70
4726	<i>splendens</i> . . . . .	1	2,70 — — 70
4727	<i>Thellusonii</i> . . . . .	1	2,70 — — 70
<b>Pyrethrum partheniifol. au- reum, siehe Stauden.</b>			
4728	<i>Beseda alba</i> . . . . .	1	80 50
4729	» <i>odorata</i> . . . . .	2	— 50 50
4730	» » <i>grandiflora</i> . . . . .	2	80 50
4731	» » <i>ameliorata</i> . . . . .	3	— 50 50

Nr.		20 g	M.Pf.
<b>Beseda odorata grandiflora:</b>			
4732	<i>arbores</i> . . . . .	9	60
4733	<i>aurea</i> , goldgelb . . . . .	9	60
4734	» <i>gigantea</i> . . . . .	11	40
4735	» <i>magnifica</i> . . . . .	11	40
4736	<i>Bismarck</i> , grossblumig und breit- rispig . . . . .	19	60
4737	<i>compacta</i> , argentea . . . . .	15	60
4738	» <i>nana aurea</i> . . . . .	11	40
4739	» » <i>multiflora</i> . . . . .	11	40
4740	<i>Déance</i> . . . . .	9	60
4741	<i>Diamond</i> . . . . .	10	60
4742	<i>eximia</i> , <i>Parsons</i> weissblü- hende, mit weissen Blüten und starkem Wohlgeruch . . . . .	8	20
4743	<i>Gabriele</i> ( <i>imperialis</i> ), grossblumig, rötlich . . . . .	13	20
4744	<i>gigantea pyramidalis</i> , mit langen Rispen . . . . .	8	60
4745	<i>Goliath</i> , leuchtend rot, ausser- ordentlich grossblumig . . . . .	26	40
4746	<i>Goliath weiss</i> . . . . .	17	80
4747	<i>Macnet</i> , niedrig, gedrungen, mit breiten Blütenrispen, ausgezeichnet zur Topfanzucht . . . . .	18	20
4748	<i>Machet</i> goldgelb . . . . .	16	60
4749	<i>Machet Riesen</i> , mit langen und sehr dicken Blütenrispen . . . . .	20	—
4750	<i>Machet Rubin</i> , leuchtend kupfer- rot, sehr breitrispig . . . . .	22	—
4751	<i>Machet Weisses Perle</i> . . . . .	19	—
4752	<i>monstrosa</i> Orange-Königin, sehr grossblumig, orangefarben . . . . .	22	—
<b>Neunzehnhundert, sehr reich-</b>			
4753	<i>blühend</i> . . . . .	12	60
4754	<i>pumila erecta</i> , niedrig . . . . .	13	20
4755	» <i>Viktoria</i> . . . . .	17	80
4756	<i>robusta</i> , sehr grossblumig . . . . .	10	80
4757	<i>spiralis</i> (Miles' spiral) . . . . .	5	80
4758	<i>thyrsoides</i> . . . . .	9	60
4759	<i>Viktoria</i> , dunkelbraunrot, auffal- lend schön . . . . .	14	60
4760	» <i>perfecta</i> . . . . .	26	40
4761	beste Sorten gemischt . . . . .	12	60
4762	<i>Rhodanthe</i> † <i>atrosanguinea</i> . . . . .	32	—
4763	» <i>maculata</i> , grossbl., rosa, rei- zende Strohblume, sehr schön für Töpfe . . . . .	9	60
4764	» » <i>alba</i> , reinweiss mit gold- gelber Scheibe . . . . .	9	60
4765	» » <i>alba fl. pleno</i> . . . . .	27	60
4766	» <i>Manglesii</i> . . . . .	9	60
4767	» <i>flore pleno</i> . . . . .	37	60

4791. *Rudbeckia bicolor superba*.4846. *Salpiglossis variabilis superbissima*.

Nr.		20 g	Pt.
		M.F.	Pf.
4768	<i>Ricinus</i> $\Delta$ <i>africanus</i> . . . . .	1 20	50
4769	» <i>borboniensis arboreus</i> . . . . .	3 —	50
4770	» » <i>nanus</i> . . . . .	3 60	60
4771	» <i>cambodgensis</i> . . . . .	3 60	60
4772	» <i>communis major</i> . . . . .	3 60	60
4773	» » <i>minor</i> . . . . .	1 70	50
4774	» <i>Gibsonii</i> , dunkelrote Blätter mit Metallglanz . . . . .	3 60	60
4775	» <i>laciniatus</i> , neu, mit tiefeingeschnittenen, lanzettförmig gelappten, hellgrünen Blättern, sehr zierende Blattpflanze . . . . .	3 60	65
4776	» <i>macrophyllus purpureus</i> . . . . .	2 40	50
4777	» <i>philippinensis purpureus</i> . . . . .	3 60	60
4778	» <i>purpureus</i> . . . . .	2 —	50
4779	» <i>sanguineus</i> , mit blutroten Früchten . . . . .	2 40	50
4780	» <i>zanzibariensis</i> , prachtvolle Blattpflanze, sehr grosse Blätter, Samen karminrot . . . . .	2 80	50
4781	» » <i>cinerascens</i> . . . . .	2 —	50
4782	» » <i>enormis</i> . . . . .	2 80	50
4783	» » <i>maculatus</i> . . . . .	2 80	50
4784	» » <i>niger</i> . . . . .	2 80	50
4785	» » gemischt . . . . .	2 —	50
4786	» beste Mischung der älteren Sorten . . . . .	1 60	50
4787	<i>Ricotia Lunaria</i> , rosenrot, mit kleinen <i>Lunaria</i> -ähnlichen Samenschoten . . . . .	10 60	75
4788	<i>Rudbeckia</i> $\dagger$ <i>amplexicaulis</i> . . . . .	4 60	60
4789	» <i>bicolor</i> , gelb mit schwarzem Auge . . . . .	4 60	60
4790	» <i>bicolor Solfataræ</i> , grossblumig, schwefelgelb mit dunkelbrauner Scheibe, schön . . . . .	4 60	60
4791	» <i>bicolor superba</i> , goldgelb, braunen Flecken, grossbl., schöne Schnittblume . . . . .	5 20	65
4792	» <i>bicolor superba hybrida</i> , teils mit breiten, teils mit gedrehten Blumenblättern, in bester Mischung . . . . .	10 60	75
4793	» <i>bicolor superba semiplena</i> , mit halb- und ganzgefüllten Blumen, prachtvoll . . . . .	12 60	75
4794	<i>Rumex roseus</i> $\dagger$ . . . . .	1 70	50
<b>Salpiglossis <math>\dagger</math> variabilis:</b>			
4795	gemischt . . . . .	12 60	75
4796	<i>atrococcinea</i> . . . . .	16 —	80

Nr.	<i>Salpiglossis variabilis:</i>	20 g	Pt.
		M.F.	Pf.
4797	<i>atrococcinea</i> . . . . .	16 —	80
4798	<i>aurea</i> . . . . .	16 —	80
4799	<i>azureo-alba</i> . . . . .	16 —	80
4800	<i>brunea</i> . . . . .	16 —	80
4801	<i>coccinea</i> . . . . .	16 —	80
4802	» <i>aureo-venosa</i> . . . . .	16 —	80
4803	<i>fusca</i> . . . . .	16 —	80
4804	<i>lilacina</i> . . . . .	16 —	80
4805	<i>nigra</i> . . . . .	16 —	80
4806	<i>purpurea</i> . . . . .	16 —	80
4807	<i>striata</i> . . . . .	16 —	80
4808	<i>violacea</i> . . . . .	16 —	80

**Salpiglossis  $\dagger$  variabilis grandiflora, grossblumige Sorten:**

4809	<i>albo-lutea</i> . . . . .	17 —	80
4810	<i>brunea</i> . . . . .	17 —	80
4811	<i>coccinea aureo-venosa</i> . . . . .	17 —	80
4812	<i>kermesina</i> . . . . .	17 —	80
4813	<i>purpurea</i> . . . . .	17 —	80
4814	» <i>aureo-venosa</i> . . . . .	17 —	80
4815	<i>rosea</i> » » . . . . .	17 —	80
4816	<i>sulphurea</i> . . . . .	17 —	80
4817	<i>violacea</i> . . . . .	17 —	80
4818	» <i>aureo-venosa</i> . . . . .	17 —	80
4819	<i>grossblumige, gemischt</i> . . . . .	16 —	80

**Salpiglossis  $\dagger$  variabilis nana:**

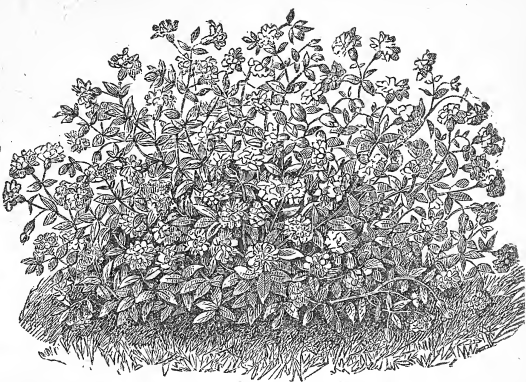
4820	<i>albo-lutea</i> . . . . .	12 —	75
4821	<i>aurea</i> . . . . .	12 —	75
4822	<i>azurea</i> . . . . .	12 —	75
4823	<i>brunea</i> . . . . .	12 —	75
4824	<i>coccinea</i> . . . . .	12 —	75
4825	<i>lilacina</i> . . . . .	12 —	75
4826	<i>nigra</i> . . . . .	12 —	75
4827	<i>Papagena</i> , grünlichgelb . . . . .	12 —	75
4828	<i>purpurea</i> . . . . .	12 —	75
4829	<i>rosea</i> . . . . .	12 —	75
4830	<i>sulphurea</i> . . . . .	12 —	75
4831	<i>venosa</i> . . . . .	12 —	75
4832	<i>violacea</i> . . . . .	12 —	75
4833	<i>niedrige in bester Mischung</i> . . . . .	9 60	65

4880. *Scabiosa atropurpurea maxima plena*.

Nr.		20 g	Pt.	
		M.Ff.	Pf.	
	<b>Salpiglossis † variabilis super-</b>			
	<b>bissima:</b>			
4834	aurea, rein goldgelb . . . . .	26	40	90
4835	braun mit gold . . . . .	26	40	90
4836	chamois . . . . .	26	40	90
4837	dunkelscharlach . . . . .	26	40	90
4838	Faust . . . . .	26	40	90
4839	hellblau mit gold . . . . .	26	40	90
4840	leuchtend karmesin . . . . .	26	40	9
4841	lila mit gold . . . . .	26	40	90
4842	purpurbraun mit gold . . . . .	26	40	90
4843	purpurviolett . . . . .	26	40	90
4844	» mit gold . . . . .	26	40	90
4845	rosa . . . . .	26	40	90
4846	Kaiser - Salpiglossis gemischt . . . . .	20	—	30
4847	Salsola Kali . . . . .	4	20	60
4848	Salvia carduacea, grossbl., hell-			
	blau . . . . .	7	40	65
4849	» coccinea †, scharlach . . . . .	7	40	65
4850	» lactea, reinweiss . . . . .	10	60	75
4851	» nana carminea . . . . .	10	60	75
4852	» splendens . . . . .	10	60	75
4853	» farinacea, mit langen hell-			
	blauen Blütenähren Δ . . . . .	20	—	90
4854	» » alba . . . . .	20	—	90
4855	» Horminum alba . . . . .	2	40	50
4856	» » rubra . . . . .	2	40	50
4857	» » violacea . . . . .	2	40	50
4858 *	» Roemeriana, niedrig, schar-			
	lachrot † . . . . .	60	150	
4859 *	» Sanvitalia † procumbens . . . . .	9	60	45
4860 *	» » procumbens fl. pleno, ge-			
	fällt goldgelb, niedrig,			
	zu Einfassungen . . . . .	13	20	30
4861 *	» » plenissima compacta . . . . .	23	60	90
4862 *	» Saponaria multiflora (calabrica),			
	rot, schön zu Einfassungen . . . . .	4	60	60
4863 *	» multiflora alba . . . . .	4	60	60
4864 *	» » rosea . . . . .	4	60	60
4865 *	» » Scharlachkönigin . . . . .	5	60	60
4866 *	» » splendens, leuchtendrot . . . . .	4	60	60
4867 *	» » compacta, rot . . . . .	6	60	65
4868 *	» » alba . . . . .	6	60	65
4869 *	» » gemischt . . . . .	4	20	60
4870	» Vaccaria (paniculata rosea),			
	rosa, beliebte Schnittblume . . . . .	2	40	50
4871	» Vaccaria alba, reinweiss . . . . .	2	40	50
4872 *	» Saxifraga Cymbalaria (Huettii),			
	reizende kleine Pflanze mit gelben			
	Blumen Δ . . . . .	1	g 17,80	— 30
Nr.				
	<b>Scabiosa † atropurpurea:</b>			
4873	candidissima plena (Schneeball),			
	weiss gefüllt, feine Schnittblume, . . . . .	4	20	
4874	major aurantiaca . . . . .	3	—	
4875	» sulphurea . . . . .	3	—	
4876	» compacta atropurpurea . . . . .	3	—	
4877	grandiflora compacta fl. pl.,			
	1. kirschrot, 2. lila, 3. rein-			
	weiss, 4. rosa, 5. schwarzpur-			
	purn, 6. schwarzpurpurn mit			
	weiss, 7. weiss mit lila Schein,			
	jede . . . . .	5	80	
4878	» compacta fl. pl., gemischt . . . . .	5	—	
4879	maxima (grandiflora) plena,			
	die grösstblum., sehr gefüllt,			
	1. braunrot, 2. braunrot mit			
	weiss, 3. fleischfarben, 4. kar-			
	mesin, 5. kirschrot mit weiss,			
	6. lila, 7. purpurn, 8. purpurn			
	mit weiss, 9. rosa, 10. schwarz-			
	purpurn, 11. schwarzpurpurn			
	mit weiss, 12. weiss, 13. ziegel-			
	rot . . . . .	4	20	
4880	» fl. pl., grossbl. gefüllte, gemischt . . . . .	3	60	
4881	» » die Fee, azurblau, feine			
	Schnittblume . . . . .	4	20	
4882	» » » feurigscharlach . . . . .	4	20	
4883	» » » Othello, schwarzpur-			
	purn . . . . .	4	20	
4884	» » » Pompadour . . . . .	4	20	
4885	» » » Riesen-Mohrenkönig . . . . .	4	20	
4886	» » » rosakarmün . . . . .	4	20	
4887	» » » schwefelgelb . . . . .	4	20	
4888	minor aurea fl. pl., hellgelb . . . . .	4	20	
4889	» aurea compacta fl. pl. . . . .	4	20	
4890	nana plena, gefüllte niedrige:			
	1. blutrot, 2. hellkarmesin,			
	3. karmesin, 4. lasurblau, 5.			
	lila, 6. lilafosa, 7. purpurn,			
	8. reinweiss, 9. rosa, 10. violett-			
	purpurn, 11. ziegelrot, jede . . . . .	3	—	
4891	» fl. pl., schwarzbraun, beste			
	dunkle Sorte für Blaudewecke . . . . .	2	—	
4892	» plena, gemischt . . . . .	2	60	
4893	pumila flore pleno, Zwerg-Klasse:			
	1. dunkellila, 2. dunkelpur-			
	purn, 3. feurigkarmesin, 4.			
	rosa, 5. weiss, 6. ziegelrot, jede . . . . .	4	20	
4894	» gemischt . . . . .	3	60	
4895	Scabiosa Reuteriana . . . . .	8	60	
4896	» stellata, eigenartige Samen . . . . .	5	—	
	<b>Schizanthus:</b>			
4897	gracilis . . . . .	4	60	
4898	Grahamii, † hellrot . . . . .	8	20	
4899	» albus . . . . .	8	20	
4900	» carmineus . . . . .	8	20	
4901	» carneus . . . . .	8	20	
4902	» lilacinus . . . . .	8	20	
4903	» niveus, reinweiss . . . . .	8	20	
4904	» grandiflorus albus . . . . .	4	60	
4905	» maximus, grossbl. Spiel-			
	arten in herrlichen Färbun-			
	gen . . . . .	9	60	
4906	» nigricans, glänzend schwarz-			
	purpurn . . . . .	4	60	
4907	» oculatus . . . . .	4	60	
4908	hybridus grandiflorus, niedrige			
	grossblumige im prachtvoll-			
	sten Farbenspiel . . . . .	9	60	
4909	» grandiflorus violettrot . . . . .	9	60	
4910	» » Mischung rot-Farben . . . . .	11	10	
4911	papilionaceus . . . . .	4	60	
4912	pinnatus . . . . .	4	60	
4913	» albus . . . . .	4	60	
4914	» compactus albus . . . . .	4	60	
4915	» » roseus . . . . .	5	—	
4916	» niveus . . . . .	4	60	
4917	» roseus . . . . .	4	60	
4918	» tigrinoides . . . . .	4	60	



Schizanthus, verschiedene.



4998. Silene pendula rosea fl. pl.

Nr.	Schizanthus:	20g Pt.	M.Pf. Pf.
4919	retusus, rot f.	8 20	65
4920	» fl. albo.	8 20	65
4921	» nanus	8 20	65
4922	» fl. albo	8 20	65
4923	» Rosamunde, zartrosenrot mit gelblichweissen Fleck, schön	8 20	65
4924	» trimaculatus, purpurkarmesin mit drei goldgelben Flecken, auffallend und schön	8 20	65
4925	» » albus	9 60	65
4926	» » lilacinus, lila mit drei goldgelben Flecken	8 20	65
4927	venustus	4 60	60
4928	wisetoniensis, pyramidenförmig, gedungen wachsend, mit runden Blumen in reichstem Farbenspiel, reizend für Töpfe	12 60	75
4929	» Brautschleier, neu, mit runden schneeweißen Blumen	20 —	90
4930	» Excelsior, grossblumige Spielarten in reizendem Färbungen	20 —	90
4931	» roseus, neu	—	100
4932	gemischt	4 20	60
4933	Schizopetalum Walkeri Δ	5 —	60
4934	* Sedum coeruleum, ganz niedrig, blau Δ	65 —	130

## Senecio † elegans fl. pl.:

4935	albus, weiss	23 60	90
4936	atropurpureus	23 60	90
4937	carneus	23 60	90
4938	coeruleus	23 60	90
4939	cupreus	23 60	90
4940	ruber	23 60	90
4941	violaceus	23 60	90
4942	gemischt	20 —	80
4943	* Senecio † elegans nanus fl. pl.	26 40	90
4944	atroroseus (ruber)	26 40	90
4945	coeruleus	26 40	90
4946	cupreus	26 40	90
4947	isabellinus, chamöis	26 40	90
4948	purpureus	26 40	90
4949	violaceus	26 40	90
4950	niedrige, gemischt	23 60	90

## \* Senecio † elegans pomponicus fl. pl.:

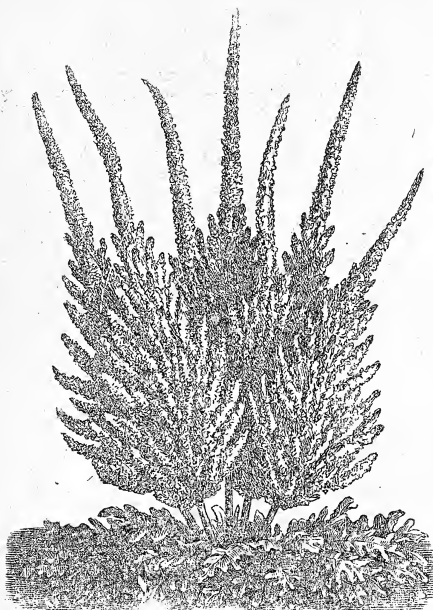
4951	albus	26 40	90
4952	bronzegold	26 40	90
4953	carneus	26 40	90
4954	citrinus, leuchtend zitronengelb	26 40	90

Nr.	Senecio eleg. pomp. fl. pl.:	20g Pt.	M.Pf. Pf.
4955	cupreus	26 40	90
4956	purpureus	26 40	90
4957	rahmweiss (creme)	26 40	90
4958	roseus	26 40	90
4959	ruber (atroroseus)	26 40	90
4960	pomponblütige, gemischt	23 60	90

## Silene:

4961	Armeria	2 40	50
4962	» fl. albo	2 40	50
4963	» fl. roseo	2 40	50
4964	* Bergeri (regia)	1 50	50
4965	dichotoma, weiss, Bienenfutterpflanze	1 50	50
4966	Fortunei, grossblumig hellrosa, fein gefranst	3 —	50
4967	» rosea, dunkelrosa	3 40	60
4968	* maritima	1 70	50
4969	orientalis	2 40	50
4970	» alba	2 40	50
4971	» compacta	3 —	50
4972	* pendula (rosea graeca)	2 —	50
4973	» alba	2 —	50
4974	» » fl. pl.	3 60	60
4975	* Bonnetii, dunkelpurpur	2 —	50
4976	» » carnea fl. pleno	3 60	60
4977	» » flore pleno	3 60	60
4978	» » carnea plena	3 60	60
4979	* compacta rosea	3 —	50
4980	» » alba	3 —	50
4981	» » fl. pleno	4 20	60
4982	* Bonnetii	3 —	50
4983	» » fl. pleno	6 20	65
4984	» fl. pl. Damenröschen, feurigkarminrosa, dichtgefüllt	20 —	90
4985	» » fl. pl., fiederblau	8 30	65
4986	» » fl. pl., pärsichblüte	6 60	65
4987	» » fl. pl., Triumph, leuchtend karmin, gefüllt	7 40	65
4988	» » Kaiserin von Indien	3 —	50
4989	» » rosea fl. pl., niedrig gefüllt, rosensrot	4 20	60
4990	» » rosea foliis aureis, rosa, gelbblättrig	3 60	60
4991	» » ruberrima	3 —	50
4992	» » Schneekönig, reinweiss	3 60	60
4993	» » Venus, weiss, gelbblättrig	3 60	60
4994	» » delicata fl. pleno	4 20	60
4995	» » Elfriede, lila, gelbblättrig	3 60	60
4996	» » fl. pleno Juwel, leuchtend lachsrosa	5 80	60
4997	» » lilacina	2 60	60
4998	» » rosea plena	3 60	60
4999	» » ruberrima	2 —	50
5000	» » plena	3 60	60
5001	» » Thunelda, gelbblättrig	3 —	50
5002	» » gemischt	2 80	50
5003	* Pseudo-Atocion	1 80	50
5004	* pulchella	1 70	50



5028. *Statice superba*.

Nr.	Silene:	20 g	Pf.
5005 *	<i>reticulata</i> . . . . .	1 70	50
5006	<i>rubella</i> . . . . .	1 70	50
5007	<i>Saponaria</i> . . . . .	1 70	50
5008	<i>Silybum eburneum</i> . . . . .	1 50	50
5009	<i>Solanum</i> $\Delta$ <i>atropurpureum</i> , Stengel dunkelpurpurn, Blät- ter schwarzgrün . . . . .	4 20	60
5010	» <i>Balbisii</i> . . . . .	3 60	60
5011	» <i>Gilo</i> , mit runden grossen schar- lachroten Früchten . . . . .	3 40	60
5012	» <i>laciniatum</i> , prächtige Blatt- pflanze . . . . .	5 80	60
5013	» <i>Lobelia</i> . . . . .	4 20	60
	» <i>Lycopersicum</i> , Liebesapfel, s. S. 15—16. . . . .		
	» <i>Melongena</i> , Eierfrucht, siehe S. 15. . . . .		
5014	» <i>texanum</i> . . . . .	3 60	60
5015 *	<i>Spergularia azoroides</i> . . . . .	6 40	65
5016 *	<i>Sphenogyne</i> $\dagger$ <i>anthemoides</i> . . . . .	6 60	65
5017 *	» <i>speciosa</i> . . . . .	6 60	65
5018 *	» <i>aurea</i> . . . . .	6 60	65
5019 *	» <i>sulphurea</i> . . . . .	6 60	65
5020 *	<i>Spilanthes</i> $\dagger$ <i>alba</i> , weisser Husaren- knopf . . . . .	3 —	50
5021 *	» <i>oleracea</i> . . . . .	3 —	50
5022	<i>Stachys coccinea</i> , hell-scharlach $\dagger$ . . . . .	6 80	65
5023	<i>Stachys</i> $\dagger$ <i>Bonduellii</i> , gelb . . . . .	3 —	50
5024	» <i>sinuata</i> , blau . . . . .	3 60	60
5025	» <i>candidissima</i> . . . . .	3 —	50
5026	» <i>hybrida</i> . . . . .	3 —	50
5027 *	» <i>apicata</i> . . . . .	3 60	65
5028	» <i>superba</i> . . . . .	11 40	75
5029	» <i>superba</i> <i>f. albo</i> . . . . .	11 40	75
5030	» <i>Sauviorowii</i> , mit langen hellrosa Blütenrispen . . . . .	14 60	75
5031	» <i>Thouinii</i> . . . . .	3 60	60
5032	<i>Stevia</i> $\dagger$ <i>Eupatoria</i> , weiss . . . . .	10 20	75
5033	» <i>Lindleyana</i> . . . . .	26 40	90
5034	» <i>purpurea</i> . . . . .	17 80	85
5035	» <i>flore albo</i> . . . . .	17 80	85
5036	» <i>serrata</i> , weiss, wertvoll für Sträusse . . . . .	26 40	90

5049. *Tagetes lucida*.

Nr. 20 g M.Pf.

**Tagetes  $\dagger$  erecta *f. pl.*:**

5037	<i>aurantiaca plena</i> . . . . .	10 60
5038	<i>Eldorado</i> . . . . .	14 60
5039	<i>fastulosa aurantiaca pl.</i> . . . . .	10 60
5040	» <i>sulphurea pl.</i> . . . . .	13 60
5041	<i>nana aurantiaca pl.</i> . . . . .	10 60
5042	» <i>pallida fl. pl.</i> . . . . .	10 60
5043	» <i>sulphurea pl.</i> . . . . .	10 60
5044	<i>pallida plenissima</i> . . . . .	10 60
5045	<i>Prinz von Oranien</i> . . . . .	10 60
5047	<i>Zitronenkönigin</i> ( <i>Lemon Queen</i> ) . . . . .	10 60
5048	<i>gemischt</i> . . . . .	9 60
5049	<i>Tagetes lucida</i> , gelb, in Büscheln blühend, wohlriechend . . . . .	12 60

**Tagetes patula *f. pl.*:**

5050	<i>elatioi brunea fl. pl.</i> . . . . .	8 20
5051	» <i>aurantiaca pl.</i> . . . . .	8 20
5052	» <i>fastulosa brunea plena</i> ( <i>aviflora</i> ) . . . . .	8 20
5053	» <i>aurea pl.</i> . . . . .	8 20
5054	» <i>lutea fl. pl.</i> . . . . .	8 20
5055	» <i>punctata fl. pl.</i> ( <i>pulchra</i> ) . . . . .	8 20
5056	» <i>höhe gefüllte gemischt</i> . . . . .	7 80
5057 *	<i>nana aurea pl.</i> , reizende kleine gold- gelbe Blumen . . . . .	7 40
5058 *	» <i>aurea fastulosa plena</i> . . . . .	7 40
5059 *	» <i>brunea fl. pl.</i> . . . . .	7 40
5060 *	» <i>fastulosa pl.</i> . . . . .	7 40
5061 *	» <i>grandifl. fl. pl.</i> <i>Goldball</i> . . . . .	7 40
5062 *	» <i>lutea pl.</i> . . . . .	7 40
5063 *	» <i>fastulosa pl.</i> . . . . .	7 40
5064 *	» <i>Liliput</i> , braun . . . . .	10 60
5065 *	» <i>gefleckt</i> . . . . .	10 60
5066 *	» <i>goldgelb</i> . . . . .	10 60
5067 *	» <i>schwefelgelb</i> . . . . .	10 60
5068 *	» <i>pallida fl. pl.</i> , weisslichgelb . . . . .	7 40
5069 *	» <i>pulchra plena</i> , goldgelb mit dunkelbraun gefleckt . . . . .	7 40
5070 *	» <i>Reginae</i> . . . . .	7 40
5071 *	» <i>striata plena</i> . . . . .	11 40
5072	niedrige gefüllte Sorten gemischt . . . . .	6 60

**Tagetes patula *nana*, einfach-  
blühende:**

5073 *	<i>Ehrenkreuz</i> , gelb, braun ge- fleckt, schöne Gruppenpflanze . . . . .	6 60
5074 *	<i>Goldrand</i> , braun, gelb gerandet . . . . .	6 60
5075 *	<i>Goldstern</i> , goldgelb mit regel- mässig strahlenförmig, purpur- braunen Streifen . . . . .	6 60
5076 *	<i>lutea</i> . . . . .	6 60
5077 *	<i>Silberkönig</i> , hell-schwefelgelb mit braunen Flecken . . . . .	6 60



Nr.		30 g Pt. M.Pf. Pf.
5678	<i>Tagetes signata</i> . . . . .	6 40 65
5679*	» <i>signata pumila</i> , niedlich, reichblühend, für niedrige Gruppen u. Einfassungen	12 60 75
5080*	» <i>pumila aurea</i> , rein goldgelb, sehr niedrig . . . . .	14 60 75
5081	» <i>pumila sulphurea</i> , schwefelgelb . . . . .	14 60 75
5082	<i>Thunbergia</i> $\Delta$ <i>alata</i> , goldgelb mit schwarzem Auge . . . . .	10 60 75
5083	» <i>alata alba</i> , weiss mit schwarzem Auge . . . . .	10 60 75
5084	» <i>intus alba</i> , goldgelb mit weissem Auge . . . . .	10 60 75
5085	» <i>Bakeri</i> , rein weiss . . . . .	10 60 75
5086	» <i>gemischt</i> . . . . .	9 60 65
	<i>Tolpis</i> , siehe <i>Crepis</i> .	
5087	<i>Torenia</i> $\Delta$ <i>Baillonii</i> , goldgelb mit braunrot . . . . .	1 g 9 — 100
5088	» <i>Fournieri</i> ( <i>edentula</i> ), himmelblau m. dunkelindigo Flecken . . . . .	1 g 6,40 — 100
5089	» <i>alba</i> (White Wings) . . . . .	1 g 6,40 — 100
5090	» <i>compacta</i> . . . . .	1 g 8,20 — 100
5091	» <i>grandiflora</i> , grossblumig . . . . .	1 g 9 — 100
5092	» <i>speciosa</i> , sehr grossblumig . . . . .	1 g 18 — 120
5093	<i>Tournefortia heliotropioides</i> $\Delta$ . . . . .	8 60 65
5094	<i>Trachelium</i> $\Delta$ <i>coeruleum</i> . . . . .	26 40 90
5095	» <i>coeruleum</i> fl. albo . . . . .	1 g 6 — 150
5096	<i>Trachymene</i> ( <i>Didiscus</i> ) <i>coerulea</i> , schönes blaublühendes Doldengewächs, gute Schnittblume . . . . .	20 — 90
5097	<i>Trifolium suaveolens</i> , wohlriech. . . . .	7 40 65

### § *Tropaeolum majus*, Kapuzinerkresse, hohe:

5098	gemischt . . . . .	2 — 50
5099	<i>atropurpureum</i> . . . . .	2 80 50
5100	» <i>foliis variegatis</i> . . . . .	3 — 50
5101	<i>coccineum</i> . . . . .	2 80 50
5102	» <i>foliis variegatis</i> (Scarlet Beauty) . . . . .	3 — 50
5103	<i>Dunnetts Orange</i> . . . . .	2 80 50
5104	<i>Eduard Otto</i> , samtig bronzefarben . . . . .	2 80 50
5105	<i>flammeum</i> , scharlach mit purpurn geflammt . . . . .	2 80 50
5106	<i>foliis variegatis</i> , gemischt, weissbuntblättrig . . . . .	3 — 50
5107	<i>hemisphaericum</i> , gelbl. orange . . . . .	2 80 50
5108	<i>Hannemannii</i> , ledergelb . . . . .	2 80 50
5109	<i>luteum</i> , gelb . . . . .	2 80 30
5110	<i>nigro-purpureum</i> (König Theodor, rankend), fast schwarz . . . . .	3 — 50
5111	<i>Perle</i> , gelblichweiss . . . . .	2 80 50
5112	<i>Prinz Heinrich</i> . . . . .	2 80 50
5113	<i>punctatum fol. variegatis</i> . . . . .	3 — 50
5114	<i>Regelianum</i> ( <i>purpureum</i> ) . . . . .	2 80 50
5115	<i>Scheuermannii</i> , strohgelb braungefleckt . . . . .	2 80 50
5116	» <i>coccineum</i> , rosigscharlach . . . . .	2 80 50
5117	<i>Schillingii</i> , gestreifte . . . . .	2 80 50
5118	<i>Vesuv</i> , blendend feurigrosa, prachtvoll . . . . .	3 — 50
5119	<i>von Moltke</i> , bläulichrosa . . . . .	2 80 50

### *Tropaeolum majus nanum*

#### (Zwerg-Tropaeolum):

5120*	<i>aurora</i> , dunkelchromgelb, purpurkarmin gefleckt und karminrot gesadert . . . . .	3 40 60
5121*	<i>Brillant</i> , leuchtend dunkelscharlach . . . . .	3 40 60
5122*	<i>bronzefarben</i> . . . . .	3 40 60
5123*	<i>Chamäleon</i> , rahmgelb mit dunkl. Flecken, später in schwarzbraun übergehend . . . . .	3 60 60

5149. *Tropaeolum majus nanum*.

Nr.		20 g Pt. M.Pf. Pf.
5124*	<i>coccineum</i> . . . . .	3 40 50
5125*	» <i>foliis aureis</i> , scharlachrot mit goldgelben Blättern . . . . .	3 60 65
5126*	» <i>foliis variegatis</i> , orangescharlach, weissbuntblättrig . . . . .	5 80 60
5127*	<i>coeruleo-roseum</i> . . . . .	3 40 60
5128*	<i>foliis variegatis</i> , gemischt (Queen of Tom Thumb) . . . . .	5 80 60
5129*	<i>Goldene Mitternacht</i> , gelbblättrig, Blumen dunkelpurpurn . . . . .	5 80 60
5130*	<i>Goldkönig</i> (Golden King) . . . . .	4 60 60
5131*	<i>Goldkönigin</i> , gelbblättrig mit rein gelben Blumen . . . . .	4 60 60
5132*	<i>Kaiserin von Indien</i> (Empress), dunkelscharlachrot, dunkellaubig . . . . .	5 — 60
5133*	<i>karmesinrot</i> , weissbuntblättrig (Queen of Tom Thumb) . . . . .	5 — 60
5134*	<i>König der Zwerge</i> (King of T. Th.), scharlach mit dunkler Belaubung . . . . .	5 — 60
5135*	» <i>Theodor</i> , schwarzrot . . . . .	4 30 60
5136*	<i>Kristallpalast</i> (Crystal Palace Gem), strohgelb, rot oder braun gefleckt . . . . .	3 40 60
5137*	<i>Ladybird</i> , gelb, rot gefleckt . . . . .	4 20 60
5138*	<i>luteum</i> , gelb . . . . .	3 40 60
5139*	<i>Prinz Heinrich</i> . . . . .	3 40 60
5140*	<i>punctatum</i> . . . . .	3 40 60
5141*	» <i>dunkelblättrig</i> (Spotted King) . . . . .	3 60 60
5142*	» <i>fol. variegatis</i> . . . . .	5 80 60
5143*	<i>purpureum</i> . . . . .	3 40 60
5144*	<i>Regelianum</i> . . . . .	3 40 60
5145*	<i>Rubin-König</i> . . . . .	4 20 60
5146*	<i>scharlachrosa</i> , weissbuntblättrig . . . . .	5 80 60
5147*	<i>Scheuermannii coccineum</i> . . . . .	3 40 60
5148*	<i>Vesuv</i> , feurig lachsrosa, prachtvoll . . . . .	4 20 60
5149*	<i>gemischte Zwerg-</i> . . . . .	3 — 50

### § *Tropaeolum Lobbianum*:

5150	<i>Ass. Gray</i> , gelblichweiss . . . . .	3 60 60
5151	<i>atropurpureum</i> . . . . .	3 60 60
5152	<i>aureum</i> . . . . .	3 60 60
5153	<i>Brillant</i> . . . . .	3 60 60
5154	<i>cardinale</i> , leuchtend scharlach, dunkellaubig . . . . .	4 20 60
5155	<i>coccineum multiflorum</i> . . . . .	3 60 60
5156	<i>Feuerfliege</i> , dunkelorange mit blutroten Flecken und Spornen, Laub dunkel . . . . .	4 20 60



5190. Valeriana rubra.

Nr.	Tropaeolum Lobbianum:	20 g Pt.	M.Pf. Pf.
5157	Feuerspeler (Spitfire)	3	60 60
5158	hederifolium, karmesinscharlach mit efeuähnlicher, dunkler Belaubung	5	— 60
5159	Hookeri	3	60 60
5160	Königin Wilhelmina, leuchtend scharlach, weissbuntblättrig	4	20 60
5161	Kristallpalast, scharlach	3	60 60
5162	Kronprinz von Preussen	3	60 60
5163	Liliput (compactum), niedrige kleinblumige in Mischung	4	20 60
5164	» gelb, braun gefleckt	4	60 60
5165	» dunkelpurpurn	4	60 60
5166	» Othello, tief dunkelrot, fast schwarz	5	80 60
5167	» Rubin	5	80 60
5168	» scharlach	4	60 60
5169	» Schneewittchen, fast rein weiss	5	80 60
5170	Lilli Schmidt	3	60 60
5171	Lucifer, feurig dunkelscharlach, dunkellaubig	4	20 60
5172	Margarete, hellgelb, blutrot gefleckt, dunkellaubig	4	20 60
5173	miniatur, lebhaft mennigrot	3	60 60
5174	modifarben (Fashion), schokoladenfarben	3	60 60
5175	Napoleon III.	3	60 60
5176	Negerfürst (Roi des noirs)	3	60 60
5177	primelfarben, gelblichweiss, braun gefleckt, dunkellaubig	3	60 60
5178	Prinzessin Viktoria Luise, rahmweiss mit orangescharlach Flecken, reizend	3	60 60
5179	Regina, lachsrot	3	60 60
5180	Rudolf Virchow, bläulichrosa	3	60 60
5181	Schwarzer Prinz, tiefschwarzpurpurn in schwarz übergehend, sehr dunkle Belaubung	3	80 60
5182	Triumph von Hyères	3	60 60
5183	» von Prado	3	60 60
5184	Zanderi nigrum	3	60 60
5185	viele Sorten gemischt	3	— 50
5186	dunkellaubige Sorten in bester Mischung	3	40 60
5187	Tropaeolum minus (trimaclatum)	2	— 50
5188	» minus coccineum	2	— 50
5189	» peregrinum (canariense), Blumen gelb, gefranst, sehr schöne Schlingpflanze †	9	60 65
5190	Valeriana † (Centranthus) rubra	5	— 60
5191	» rubra alba	5	— 60
5192	» » coccinea	5	— 61

Nr.		20 g Pt.	M.Pf. Pf.
5193*	Venidium † calenduloides, goldgelb, sehr reichblühend	12	60 70
5194*	» calenduloides sulphureum	12	60 70
5195	Verbena † Aubletia candidissima	6	40 60
5196	» Aubletia compacta, niedrig, rötlich	10	60 70
5197	» » grandiflora	5	80 60
5198	» Drummondii (montana)	5	80 60
5199	» erinoides, purpurviolett, reichblühend	11	40 70
5200	» erinoides alba, rein weiss	11	40 70
5201	» pulchella	5	80 60
5202	» pulcherrima (geraniifolia)	5	80 60
5203*	» tenebrioides (Nivenii), weiss, wohlriechend	11	40 70
5204*	» venosa, blau, reizend, für Gruppen u. Einfassungen	12	60 70

**Verbena Δ hybrida:**

5205	grossblumige in reichem Farbenspiel, sehr schöne Mischung	17	80 90
5206	schönste aurikelblumige mit grossen weissen Augen	25	40 90
5207	ausgewählte Rangblumen im reichsten Farbenspiel	26	40 90
5208	atroviolacea, dunkelviolett	22	90 100
5209	candidissima, rein weiss	23	60 90
5210	» fol. aureis	25	40 90
5211	coccinea, rein scharlach	32	100 100
5212	» fol. aureis, goldgelbblättrig	37	60 100
5213	» oculata, scharlach mit weissem Auge	34	60 100
5214	» coerules, dunkelblau	22	— 90
5215	» oculata, dunkelblau mit weissem Auge	26	40 90
5216	Défiance, feurig scharlach	46	— 110
5217	» atropurpurea	37	60 100
5218	» atrosanguinea, dunkelblutrot	37	60 100
5219	» dunkelblau	37	60 100
5220	» purpurea	37	60 100
5221	» purpurviolett	37	60 100
5222	foliis aureis, gelbblättrige gemischt	37	60 100
5223	grandiflora alba, grossbl., rein weiss	46	— 110
5224	» atrococcinea	52	— 110
5225	» Feenkönigin, weiss mit zartrosa Anflug	46	— 110
5226	» Feuerfliege (Firefly)	46	— 110
5227	» rosa und karminrote	52	— 110
5228	» Mammut, Mischung der grössblumigen Sorten, bringt einen grossen Teil echter Pflanzen	46	— 110
5229	hellblaue Färbungen	26	40 90
5230	lutea, hellgelb	22	— 90
5231	nigro-violacea albo-oculata, schwarzblau mit weissem Auge	26	40 90
5232	Purpurmantel	26	40 90
5233	purpurviolett mit weisser Mitte	26	40 90
5234	stellata carminea	26	40 90
5235	» coccinea	26	40 90
5236	» violacea	26	40 90
5237	striata, gestreifte gemischt	26	40 90

**\*Verbena Δ hybrida compacta:**

5238	candidissima	29	40 100
5239	carminea	29	40 100
5240	carnea, rein fleischfarben	32	— 100
5241	cupreata, kupferscharlach	32	— 100
5242	Défiance	5 g 15	— 120
5243	» Rotkäppchen, feurigkarmesin	5 g 16	— 120
5244	» Rubin	5 g 12	— 110
5245	Dornröschen	1 g 6	— 130
5246	erecta atrosanguinea	32	— 120
5247	» Brillant	5 g 15,50	— 120
5248	» coccinea	32	— 100
5249	» » oculata	46	— 110
5250	» Kronprinz	46	— 110

5273. *Vicia hybrida* Schneewehe.5284. *Viola cornuta* Papilio.

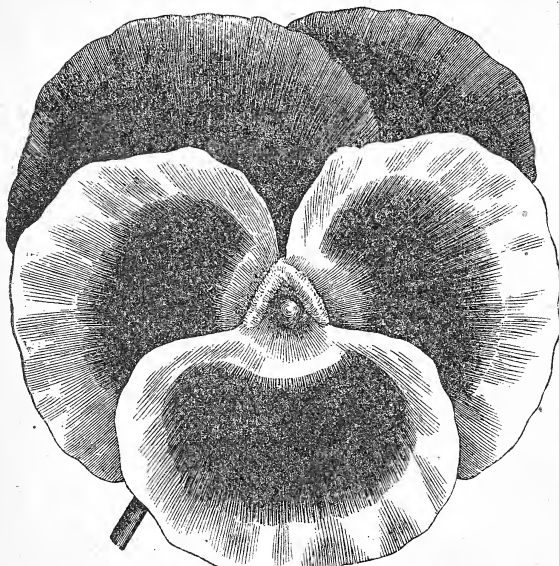
Nr.	Verbena hybr. compacta:	20 g Pt. M.Pf. Pf.
5251	kardinalrot . . . . .	46 — 110
5252	lutescens, cremefarben . . . . .	32 — 100
5253	pumila alba . . . . .	46 — 110
5254	» carminea . . . . .	46 — 110
5255	» purpurn mit weissem Auge . . . . .	52 — 110
5256	purpurea albo-oculata . . . . .	37 60 100
5257	purpureo-violacea albo-oculata . . . . .	37 60 100
5258	Purpurmantel . . . . .	45 — 110
5259	rosea . . . . .	37 60 100
5260	rotviolett . . . . .	37 60 100
5261	striata . . . . .	37 60 100
5262	Vesta, leuchtend karminschalach mit weissem Auge . . . . .	46 — 110
5263	violacea . . . . .	46 — 110
5264	» albo-oculata . . . . .	20 40 100
5265	niedrige Sort. in Frachtmischung . . . . .	34 60 100
5266*	Veronica † glauca, dunkelblau, zu Einfassungen . . . . .	16 60 80
5267*	» syriaca, reizend . . . . .	16 60 80
5268*	» » fl. albo . . . . .	16 60 80
5269	Viola atropurpurea . . . . .	1 50 50
5270	» calcarata, rot u. blau . . . . .	1 50 50
5271	» Gerardii . . . . .	6 60 65
5272	» globosa . . . . .	1 50 50
5273	» hybrida, Schneewehe, neu, ungemein reichblühende, hochrankende und rasch- wachsende Spielart . . . . .	20 — 90
5274	» onobrychioides, blau . . . . .	2 40 50
5275	» Pseudo-cracca . . . . .	2 40 50
5276	» tricolor . . . . .	2 40 50
5277*	Viola † cornuta Admiration . . . . .	46 110
5278*	» » cornuta alba . . . . .	46 — 110
5279*	» » blau (Purple Queen) . . . . .	46 — 110
5280*	» » Halbtrauer, siehe Neu- heiten . . . . .	— — 150
5281*	» » hybrida, rot- und rosablühende, ge- mischt . . . . .	46 — 110
5282*	» » magnifica, dunkelviolett . . . . .	46 — 110
5283*	» » Mauve Königin, lilablau . . . . .	46 — 110
5284*	» » Papilio, grossbl., vio- lettilla, sehr schöne, vom zeitigsten Frühjahr bis zum Herbst ununter- brochen blühende Grup- penpflanze . . . . .	46 — 110

Nr.		20 g Pt. M. Pf. Pf.
5285*	Viola corn. Perfektion, blau . . . . .	46 — 110
5286*	» » rosea, zartlilarosa . . . . .	50 — 110
5287*	» » roseo-lilacina, zart- rosigilla . . . . .	46 — 110
5288*	» » Rosenkönigin, dunkel- rosalila . . . . .	50 — 110
5289*	» » Sensation . . . . .	46 — 110
5290*	» » Weisse Perfektion . . . . .	46 — 110
5291*	» » gemischt . . . . .	42 — 100
5292*	» » lutea, rein gelb . . . . .	22 — 90
5293*	» » splendens . . . . .	27 60 100

Vorstehende Sorten sind sehr schön für Frühjahrs-Gruppen.

\*Viola † tricolor maxims,  
Stiefmütterchen (Pensees):

5294	alle Farben gemischt, sehr schön . . . . .	22 — 90
5295	feinste Mischung, von besten Sorten zusammengestellt . . . . .	27 60 100
5296	Frachtmischung der grösst- blumigen Cassier- und Tri- mardeau . . . . .	46 — 110
5297	Bugnots grossfleckige . . . . .	65 — 140
5298	Cassier, drei- und fünffleckige Riesen- . . . . .	64 — 130
5299	Erfordia, rote und braunroteries- blumige fünffleckige . . . . .	65 — 140
5300	Germania, sehr grossblumig, fünf- fleckig, mit gekrausten oder ge- wellten Blumenblättern, in reich- ster Farbenmännigfaltigkeit . . . . .	65 — 140
5301	imperialis, drei- und fünf- fleckige (Odier) in reichem Farbenspiel . . . . .	46 — 110
5302	orchideiflora, selt. helle Schat- tierungen . . . . .	46 — 110
5303	Pariser Riesen-, grossfleckige verbesserte . . . . .	34 60 100
5304	Riesen- (Trimardeau), meist dreifleckige, sehr grosse Blumen in schönem Farbenspiel . . . . .	32 — 100
5305	alba pura (candidissima), Schneewittchen, rein weiss ohne Auge . . . . .	32 — 100
5306	aprikosenfarbe, neue seltene und schöne Farbe . . . . .	32 — 100
5307	atropurpurea, purpurkarmesin . . . . .	29 40 100
5308	» marginata alba (Silber- saum), purpurn mit weissem Saum . . . . .	29 40 100
5309	» » aurea, purpurn, gold- gelb gerändert . . . . .	29 40 100



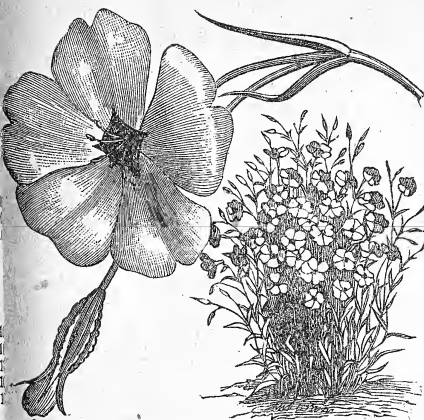
Viola tricolor maxima, Riesen.

	20 g	Pt.
<b>Viola tricolor maxima:</b>	<b>M.Pf.</b>	<b>Pf.</b>
5310 <i>atrosanguinea</i> . . . . .	32	— 100
5311 <i>aurea pura</i> (Goldelse), rein dunkelgoldgelb ohne Auge . . . . .	32	— 100
5312 <i>Diana</i> , mattgelb . . . . .	29	40 100
5313 dunkelschieferblau . . . . .	29	40 100
5314 <i>Eros</i> , tiefsamtigbraun mit breitem goldgelbem Rand . . . . .	32	— 100
5315 <i>Feenkönigin</i> , himmelblau, silber- weiss gerandet . . . . .	29	40 100
5316 <i>Feuerkönig</i> , leuchtend purpurn, untere Blumenblätter feurig gold- gelb mit dunkelbraunem Auge . . . . .	29	40 100
5317 <i>Fürst Bismarck</i> , bronze und hellbraun marmoriert . . . . .	29	40 100
5318 gelb mit Auge . . . . .	32	— 100
5319 goldlackfarben . . . . .	29	40 100
5320 <i>Halbtrauer</i> (Lord Beaconsfield), tief purpurviolett, obere Blumen- blätter in weiss übergehend . . . . .	32	— 100
5321 <i>havanabraun</i> . . . . .	29	40 100
5322 hellblau (reinblau) . . . . .	29	40 100
5323 <i>Kaiser Friedrich</i> , purpurrot mit goldbrunze Mitte und schar- lachrotem, in gelb übergehendem Rand . . . . .	32	— 100
5324 <i>Kaiser Wilhelm</i> , ultramarinblau mit purpurviolettem Auge . . . . .	32	— 100
5325 <i>Kardinal</i> , leuchtend rot . . . . .	32	— 100
5326 <i>Kokette</i> (von Poissy), rosig hellblau . . . . .	32	— 100
5327 <i>Meteor</i> , feurig braunrot . . . . .	32	— 100
5328 <i>Negerfürst</i> , schwarz, grossblumig . . . . .	32	— 100
5329 <i>nigra</i> , Mohrenkönig (Dr. Faust), ganz schwarz . . . . .	32	— 100
5330 <i>orchideiflora</i> , Morgenröte . . . . .	60	— 120
5331 » <i>Sonnenlicht</i> . . . . .	52	— 110
5332 <i>Pfau</i> , Zeichnung ähnlich quadri- color, grossbl. . . . .	29	40 100
5333 <i>Präsident Carnot</i> , reinweiss mit tiefvioioletten Flecken . . . . .	60	— 120
5334 <i>Psyche</i> , reinweiss mit 5 grossen samtig veilchenblauen Flecken, gewellt und gekraust . . . . .	66	— 130
5335 <i>purpureo-violacea</i> , rein purpur- violett . . . . .	29	40 100

Nr.	Viola tricolor maxima:	20 g
5336	quadricolor, violett und himmelblau mit purpurn auf weissem oder gelbem Grund . . . . .	29 40
5337	rubra, rote Farben . . . . .	29 40
5338	striata, grossblumige ge- streifte . . . . .	29 40
5339	variabilis, seltene Fär- bungen in chamols und lachsrosa mit violetter Augenzeichnung . . . . .	32 —
5340	Viktoria, weinrot . . . . .	32 —
5341	weiss mit Auge . . . . .	29 40

### Viola tricolor maxima, Riesen-Stiefmütterchen:

5342	Adonis, hellblau mit weissem Auge . . . . .	42 —
5343	Andromeda . . . . .	32 —
5344	atropurpurea . . . . .	46 —
5345	auriculiflora . . . . .	34 60
5345a	Brautjungfer . . . . .	32 —
5346	candidissima, dunkles Korn . . . . .	46 —
5347	Diana, mattgelb . . . . .	42 —
5348	Feuerkönig . . . . .	46 —
5349	fünffleckige goldgelbe . . . . .	74 —
5350	Frau Perret . . . . .	46 —
5351	Freya . . . . .	46 —
5352	Fürst Bismarck . . . . .	46 —
5353	gelb mit Auge . . . . .	50 —
5354	gestreifte . . . . .	42 —
5355	Goldelse . . . . .	50 —
5356	Goldkönigin (Riesen-Gollath) . . . . .	74 —
5357	Halbtrauer (Lord Beaconsfield) . . . . .	50 —
5358	hortensienrot . . . . .	50 —
5359	indigoblau . . . . .	60 —
5360	Kaiser Franz Joseph . . . . .	60 —
5361	» Wilhelm . . . . .	60 —
5362	Komet, porzellanweiss, untere Blumenblätter mit hellblauen oder violetten Strahlen . . . . .	52 —
5363	lasurblau . . . . .	50 —
5364	Mauve Königin, weisslichrosalila . . . . .	46 —
5365	Mohrenkönig . . . . .	46 —
5366	Preziosa . . . . .	60 —
5367	Prinz Heinrich . . . . .	66 —
5368	Purpurkönig . . . . .	50 —
5369	quadricolor . . . . .	46 —
5370	Raphael . . . . .	52 —
5371	rosalila . . . . .	46 —
5372	Rubin . . . . .	50 —
5373	Schneewittchen, weisses Korn . . . . .	59 —
5374	schwarzblau . . . . .	46 —
5375	veilchenblau . . . . .	50 —
5376	weiss mit Auge . . . . .	50 —
5377	obige Sorten Riesen-Stiefmüt- terchen in bester Mischung . . . . .	34 60 100
<b>hiemalis, winterblühende Riesen-Stiefmütterchen:</b>		
5378	Eiskönig, silberweiss mit dunkel- blauem Auge . . . . .	29 40 100
5379	Himmelskönigin, hellblau . . . . .	29 40 100
5380	Jupiter, purpurviolett, obere Blumenblätter lasurblau in weiss auslaufend . . . . .	42 — 100
5381	Mars, kornblumenblau . . . . .	42 — 100
5382	Märzrauber, dunkelsamtblau . . . . .	29 40 100
5383	Nordpol, rein schneeweiss . . . . .	42 — 100
5384	Schneesturm, siehe Neuheiten . . . . .	— 120
5385	Wintersonne, goldgelb mit dunklem Auge . . . . .	29 40 100
5386	Wodan, schwarz . . . . .	42 — 100
5387	winterblühende in bester Mischung . . . . .	25 40 90
5388	Viscaria oculata . . . . .	5 — 60
5389	» oculata azurea, hellazurblau . . . . .	6 60 60
5390	» » brunea, blutbraun . . . . .	5 — 60
5391	» » Burdigal, bläulichweiss . . . . .	5 — 60
5392	» » candida, reinweiss, prächt- liche, reichblüh. Schnitt- blume . . . . .	6 60 60

5401. *Viscaria oculata nobilis*.5575. *Zinnia linearis*.

Nr.		20 g	Pt.
		M.Pf.	Pf.
5393	<i>Viscaria oculata cardinalis</i> , brillant magentarot . . .	6	60 65
5394	» <i>oculata coerulea</i> , blau . . .	5	— 60
5395	» <i>Dunnettii</i> , blasslila . . .	5	— 60
5396	» <i>elegans picta</i> . . .	5	— 60
5397	» <i>Feuerkönig</i> . . .	14	20 75
5398	» <i>nana compacta alba</i> . . .	13	— 75
5399	» <i>» » coerulea</i> . . .	13	— 75
5400	» <i>» » Mischung</i> . . .	12	60 75
5401	» <i>nobilis</i> , neu, chamois- rosa mit purpur Auge . . .	37	60 100
5402	» <i>» rosea</i> . . .	5	— 60
5403	» <i>» gemischt</i> . . .	4	60 60
5404	» <i>Vittadinia triloba</i> †, rosigweiss, Bellis-ähnlich, reich und anhal- tend blühend . . .	20	— 90
5505	<i>Whitlavia grandiflora</i> . . .	4	60 60
5506	» <i>grandiflora alba</i> . . .	4	60 60
5507	» <i>gloxinioides</i> . . .	4	60 60
5508	» <i>» gemischt</i> . . .	4	20 60
5509	<i>Xanthium brevirostre</i> . . .	3	— 50
5510	<i>Xeranthemum</i> † <i>annuum fl.</i> <i>albo pl.</i> . . .	6	60 65
5511	» <i>annuum fl. rubro pl.</i> . . .	6	60 65
5512	» <i>» imperiale plenissimum</i> . . .	6	60 65
5513	» <i>» roseum pl.</i> . . .	6	60 65
5514	» <i>» superbissimum, pompon-</i> <i>blütig</i> . . .	6	60 65
5515	» <i>» » superb. fl. albo</i> . . .	6	60 65
5516	» <i>» » imperiale</i> . . .	6	60 65
5517	» <i>» » roseum</i> . . .	6	60 65
5518	» <i>» » gemischt</i> . . .	5	80 60
5519	<i>Ximenesia encelioides</i> † . . .	3	40 60
5520	<i>Zinnia</i> † <i>elegans alba</i> . . .	6	80 65
5521	» <i>elegans aurea</i> . . .	6	80 65
5522	» <i>» coccinea</i> . . .	6	80 65
5523	» <i>» hybrida</i> , meist zwei- und dreifarbig . . .	6	80 65
5524	» <i>» » purpurea</i> . . .	6	80 65
5525	» <i>» » sulphurea</i> . . .	6	80 65
5526	» <i>» » violacea</i> . . .	6	80 65
5527	» <i>» » gemischt</i> . . .	5	— 60

***Zinnia* † *elegans plenissima*:**

5598	<i>alba</i> , reinweiss . . .	9	60 65
5599	<i>atropurpurea</i> . . .	9	60 65
5590	<i>aurea</i> . . .	9	60 65
5591	<i>carminea</i> . . .	9	60 65
5592	<i>carnea</i> . . .	9	60 65
5593	<i>coccinea</i> . . .	9	60 65
5594	<i>crispa</i> . . .	10	60 75
5595	<i>isabellina</i> . . .	9	60 65
5596	<i>kermesina</i> . . .	9	60 65

Nr.	<i>Zinnia eleg. plenissima</i> :	20 g	Pt.
		M.Pf.	Pf.
5597	<i>ilacina</i> . . .	9	60 65
5598	<i>lutea</i> . . .	9	60 65
5599	<i>Reginae</i> . . .	10	60 75
5640	<i>rosea</i> . . .	9	60 65
5541	<i>violacea</i> . . .	9	60 65
5542	<i>gefüllte, gemischt, beste Aus-</i> <i>wahl</i> . . .	8	30 60

***Zinnia* † *elegans grandiflora*  
*robusta plenissima*, Riesen-  
Zinnien:**

5543	<i>alba</i> . . .	29	— 100
5544	<i>aurea</i> . . .	29	— 100
5545	<i>coccinea</i> . . .	29	— 100
5546	<i>fleischfarben</i> . . .	29	— 100
5547	<i>isabellina</i> , zart hellgelb . . .	29	— 100
5548	<i>karmesin</i> . . .	29	— 100
5549	<i>purpurn</i> . . .	29	— 100
5550	<i>schwefelgelb</i> . . .	29	— 100
5551	<i>violett</i> . . .	29	— 100
5552	<i>gefüllte Riesen-Zinnien in</i> <i>bester Mischung</i> . . .	23	60 90

***Zinnia* † *eleg. nana (pumila) fl. pl.*:**

5553	<i>alba</i> . . .	12	60 75
5554	<i>atrococcinea</i> . . .	12	60 75
5555	<i>aurea</i> . . .	12	60 75
5556	<i>carminea</i> . . .	12	60 75
5557	<i>coccinea</i> . . .	12	60 75
5558	<i>purpurea</i> . . .	12	60 75
5559	<i>rosea</i> . . .	12	60 75
5560	<i>salmonco-rosea</i> . . .	12	60 75
5561	<i>sulphurea</i> . . .	12	60 75
5562	<i>niedrige gefüllte gemischt</i> . . .	11	40 70

***Zinnia* † *eleg. pomponica fl. pl.*:**

5563	<i>Liliput, gemischt, reizende</i> <i>Gattung mit kleinen, hochge-</i> <i>wölbten Blumen</i> . . .	17	80 80
5564	» <i>goldgelb</i> . . .	20	— 90
5565	» <i>gracillima coccinea fl. pl.</i> , <i>kleinblumig, ballrund, feur-</i> <i>rot</i> . . .	23	60 90

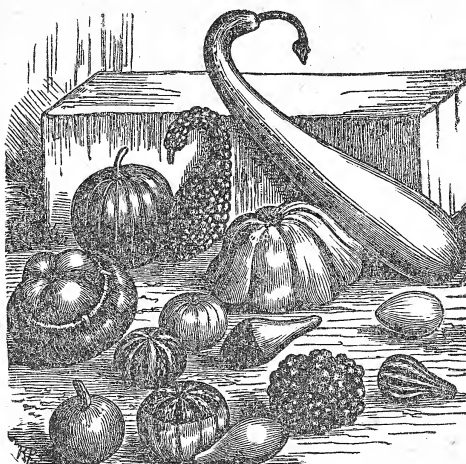
5566	» <i>gracillima lutea fl. pl.</i> . . .	28	60 90
5567	» <i>» fl. pl., gemischte Far-</i> <i>ben</i> . . .	20	— 90
5568	» <i>scharlach (Rotkäppchen)</i> . . .	20	— 90
5569	» <i>weiss</i> . . .	20	— 90
5570	<i>Zinnia</i> † <i>Haageana (spec. Mexico)</i> . . .	5	— 60
5571	» <i>Haageana flore pleno</i> . . .	14	60 75
5572	» <i>» hybrida</i> , mit einfachen <i>u. gefüllten Blumen, in</i> <i>reizenden Färbungen</i> . . .	17	80 80



Nr.		20 g Pt.
	M.Pf. Pf.	
5578	<i>Zinnia Haageana hybrida</i> Perfektion, mit gefüllten Blumen in den verschiedensten Färbungen . . . . .	39 40 100
5574	» <i>Haageana sulphurea</i> fl. pl., rein schwefelgelb, sehr schön	14 60 75
5575	» <i>linearis</i> , leuchtend goldgelb mit hellorange Rand $\Delta$ . . . . .	20 — 90

Nr.		20 g M.Pf.
5576	Sommerblumen, hohe gemischt . . . . .	1 80
5577	» halbhohe gemischt . . . . .	2 80
5578	» niedrige gemischt . . . . .	3 —
5579	» halbhohe (japanischer Blumenrasen) gemischt . . . . .	4 20
5580	Bienenfutterpflanzen, einjährige gemischt . . . . .	3 60

### 3. Zier-Kürbisse und andere Cucurbitaceen.



Zierkürbisse, verschiedene.

Nr.		20 g Pt.
	M.Pf. Pf.	
5581	Angurien-, mit grün und weiss gezeichneten Früchten, für Lauben sehr empfehlenswert . . . . .	5 — 60
5582	Apfel-, kleiner, gelber . . . . .	4 20 60
5583	» gestreifter . . . . .	4 20 60
5584	» grüner . . . . .	4 20 60
5585	» weisser . . . . .	4 20 60
5586	Apfelsinen-, kleiner . . . . .	3 40 60
5587	Birn-, gestreifter dreifarbig . . . . .	3 60 60
5588	» grün und weiss gestreifter . . . . .	3 — 50
5589	» grüner . . . . .	3 — 50
5590	» halb grün, halb gelber (geringelter) . . . . .	3 — 50
5591	» hellgelb gestreifter kleinster . . . . .	3 60 60
5592	» weisser . . . . .	3 — 50
5593	Bischofsmütze, gelbe . . . . .	2 80 50
5594	» weisse . . . . .	2 80 50
5595	Crookneck, dunkelorange gewarzierter Flaschen-Kürbis . . . . .	3 — 50
5596	Mier-, kleiner weisser . . . . .	3 — 50
5597	» gelber . . . . .	3 — 50
5598	Flaschen-, weissbl. . . . .	3 40 60
5599	Glocken- . . . . .	3 — 50
5600	Herkuleskeulen- . . . . .	3 60 60
5601	Kokosnuss-, kleiner . . . . .	3 60 60
5602	Löffel- . . . . .	6 40 65
5603	Passions- oder Kalsormütze . . . . .	3 — 50
5604	platter grüner, weiss gestreifter . . . . .	3 — 50
5605	Begenschirm- . . . . .	3 40 60
5606	Türkenbund-, grosser roter . . . . .	3 60 60
5607	» roter chinesischer . . . . .	4 80 60
5608	» weiss mit rot gestreift . . . . .	3 80 60
5609	» grün mit rot . . . . .	3 80 60
5610	Warzen-, apfelförmiger . . . . .	2 80 50
5611	» gelber . . . . .	2 80 50
5612	» gemischt . . . . .	2 80 50
5613	Zwiebel-, gelber . . . . .	2 80 50
5614	» weisser . . . . .	2 80 50

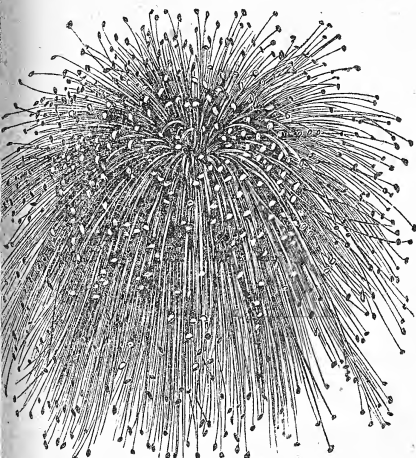
Nr.	Zierkürbisse:	20 g M.Pf.
5615	<i>Abobra viridiflora</i> . . . . .	5 —
5616	<i>Bryonia alba</i> , schwarzfrüchtig . . . . .	5 —
5617	» <i>dioica</i> , rotfrüchtig . . . . .	5 —
5618	<i>Bryonopsis laciniosa erythrocarpa</i> , mit scharlachroten, weiss gestreiften Früchten . . . . .	20 —
5619	<i>Coccinia indica</i> , mit weissen Blumen und karminroten Früchten . . . . .	17 80
	<i>Cucumis anguinus</i> , s. <i>Trichosanthes</i> .	
5620	» <i>Anguria</i> (Aradae) . . . . .	3 60
5621	» <i>dipsaceus</i> , Weberkarden-Kürbis . . . . .	3 60
5622	» <i>echinophorus</i> . . . . .	3 60
5623	» <i>erinaeus</i> (Igel-Kürbis) . . . . .	3 60
5624	» <i>Grossularia</i> , Stachelbeer-Kürbis . . . . .	3 —
5625	» <i>odoratissimus</i> (Dudaim) . . . . .	4 20
5626	» <i>prophetarum</i> . . . . .	4 20
5627	<i>Cucurbita argyrosperma</i> , mit grossen, silberweiss geränderten Samen . . . . .	8 60
5628	» <i>melanosperma</i> , buntfrücht. Angurien-Kürbis mit glänzend grünen, weiss marmorierten Früchten und schöner Belsubung, ausgezeichnet zur Bekleidung von Lauben . . . . .	5 —
5629	» <i>ovifera</i> , Straussenei- . . . . .	5 —
5630	<i>Cyclanthera explodens</i> . . . . .	10 60
5631	» <i>pedata</i> . . . . .	7 40
	Wertvolle Schlingpflanzen.	
5632	<i>Echinocystis lobata</i> , sehr raschwachsende Schlingpflanze. An Ort und Stelle im Herbst ins Freie zu säen . . . . .	6 60
5633	<i>Lagenaria clavata</i> , Herkuleskeulen- . . . . .	3 60
5634	» <i>corsica</i> , platter korsischer . . . . .	3 60
5635	» <i>depressa</i> , gedrückter Flaschen- . . . . .	3 60
5636	» <i>enormis</i> , sehr gross . . . . .	3 60
5637	» <i>gigantea</i> , grösster Flaschen-Kürbis . . . . .	2 60
5638	» <i>leucantha longissima</i> , von 1,50 m Länge und 30 cm Dicke . . . . .	3 60
5639	» <i>maxima</i> , Jerusalemflasche . . . . .	3 60
5640	» <i>minima</i> , kleinster chinesischer Flaschen- . . . . .	2 60
5641	» <i>pelerina</i> . . . . .	3 60
5642	» <i>pyrotheca</i> , Pulverhorn- . . . . .	3 60
5643	» <i>sphaerica</i> , rund, grossfrüchtig . . . . .	3 60
5644	» <i>Syphon</i> . . . . .	3 60
5645	» <i>verrucosa</i> . . . . .	3 60
5646	<i>Luffa acutangula</i> . . . . .	4 60
5647	» <i>cylindrica</i> . . . . .	4 60
5648	» <i>magorea</i> . . . . .	4 60
5649	» <i>maruocarpa</i> . . . . .	4 60
5650	» <i>marylandica</i> . . . . .	4 60
5651	» <i>Sooly Qua</i> . . . . .	4 60
5652	<i>Melothria punctata</i> , ähnlich <i>Pilogyne suavis</i> , stark rankend . . . . .	— 1
5653	» <i>scabra</i> . . . . .	10 60
5654	<i>Momordica Balsamina</i> , Balsam-Apfel . . . . .	5 —
5655	» <i>Charantia</i> , gurkenartiger . . . . .	5 —
5656	<i>Elaterium</i> , Spritzgurke . . . . .	5 —
5657	<i>Raphanocarpus Welwitschii</i> , Dinter . . . . .	100 S. 20 —



Zierkürbisse:				Zierkürbisse:			
Nr.		20 g	Pt.	Nr.		20 g	Pt.
		M.Pf.	Pf.			M.Pf.	Pf.
558	<i>Scydium Lindheimeri</i> . . . . .	10	60 75	5662	<i>Trichosanthes colubrina</i> . . . . .	5	— 60
559	<i>Scyos angulata</i> , Haargurke . . . . .	9	60 65	5663	<b>Zierkürbisse, kleine Sorten</b> <b>in niedlichen Formen, ge-</b> <b>mischt</b> . . . . .	2	— 50
560	<i>Trichosanthes Anguina vera</i> , mit sehr langen Früchten . . . . .	5	80 60	5664	<b>Zierkürbisse, grosse Sorten in</b> <b>vielen Formen, gemischt</b> . . . . .	2	— 50
561	» <i>coccinea</i> , mit scharlachroten Früchten . . . . .	5	— 60				

#### 4. Zier-Gräser.

Die mit 2½ bezeichneten sind ausdauernd.



5744. *Isoplepis gracilis*.



5776. *Piptatherum Thomasii*.

Ziergräser:				Ziergräser:			
Nr.		20 g	Pt.	Nr.		20 g	Pt.
		M.Pf.	Pf.			M.Pf.	Pf.
565	<i>Aegylops ventricosa</i> . . . . .	—	— 60	5699	<i>Bromus madritensis</i> . . . . .	2	— 50
566	2½ <i>Agropyrum cristatum</i> . . . . .	3	60 60	5700	» <i>patulus</i> . . . . .	2	— 50
567	<i>Agrostis dulcis</i> . . . . .	3	— 50	5701	» » <i>aureus</i> . . . . .	3	— 50
568	» <i>Fontanesii</i> . . . . .	3	— 50	5702	» » <i>nanus</i> . . . . .	2	40 50
569	» <i>laxiflora</i> . . . . .	4	20 60	5703	2½ » <i>pendulinus</i> . . . . .	2	— 50
570	» <i>mexicana</i> . . . . .	3	— 50	5704	» <i>purpureus</i> . . . . .	1	70 50
571	» <i>miliacea</i> . . . . .	4	20 60	5705	» <i>unioloides</i> . . . . .	1	70 50
572	» <i>nebulosa</i> , reizend . . . . .	6	60 60	5706	2½ » <i>virens</i> . . . . .	1	50 50
573	» <i>pulchella</i> , sehr niedrig . . . . .	5	80 65	Carex, siehe Wasserpflanzen.			
574	2½ <i>Aira juncea</i> . . . . .	3	— 50	5707	2½ <i>Ceratocloa pendula</i> . . . . .	1	70 50
575	2½ <i>Andropogon argenteus</i> . . . . .	6	40 65	5708	<i>Chloris barbata vera</i> . . . . .	4	60 65
576	2½ » <i>formosus</i> . . . . . 1 g 5	—	150	5709	» <i>ciliata</i> . . . . .	8	20 65
577	» <i>Sorghum</i> . . . . .	3	— 50	5710	» <i>gracilis</i> (polydactyla) . . . . .	4	80 65
578	<i>Anthoxanthum gracile</i> . . . . .	3	— 50	5711	» <i>submutica</i> . . . . .	5	40 60
579	<i>Aristida coerulescens</i> . . . . .	3	60 60	5712	<i>Chrysurus cynosuroides</i> (La- marckia aurea), sehr zierlich . . . . .	3	60 60
580	2½ <i>Arrhenatherum bulbosum</i> . . . . .	—	— 75	5713	<i>Coix Lacrymae</i> , Tränengras . . . . .	1	50 50
581	2½ <i>Arundo Donax</i> , für Gruppen . . . . .	7	40 65	5714	2½ <i>Cryptopyrum</i> ( <i>Dactylocten-</i> <i>nium</i> ) <i>Richardsonii</i> . . . . .	3	60 60
582	2½ <i>Asprella Hystrix</i> . . . . .	5	— 60	5715	<i>Cyperus Papyrus</i> . . . . . 5 g 28	—	150
583	<i>Avena nuda elegantissima</i> , wertvoll zur Bindeerei . . . . .	2	— 50	5716	» <i>Paramatta</i> . . . . .	3	— 50
584	<i>Avena sterilis</i> , sehr gesucht für grosse Sträusse . . . . .	1	80 50	Für andere siehe Wasserpflanzen.			
585	» <i>sterilis</i> , weissamig . . . . .	1	80 50	5717	<i>Digitaria ciliaris</i> . . . . .	2	80 50
586	<i>Brachypodium distachyum</i> . . . . .	1	70 50	5718	» <i>sanguinalis</i> . . . . .	3	40 60
587	» <i>platystachyum</i> . . . . .	1	70 50	5719	<i>Diplachne fascicularis</i> . . . . .	3	60 60
588	<i>Brisa geniculata</i> . . . . .	6	60 65	5720	<i>Eleusine coracana</i> . . . . .	3	— 50
589	» <i>maxima</i> , schön . . . . .	3	60 60	5721	» <i>indica</i> (spec. Chinae) . . . . .	3	— 50
590	» <i>compacta</i> . . . . .	4	20 60	5722	2½ <i>Elymus europaeus</i> . . . . .	—	— 50
591	2½ » <i>minima</i> ( <i>gracilis</i> ) . . . . .	5	— 60	5723	2½ » <i>sibiricus</i> . . . . .	3	— 50
592	<i>Brisopyrum siculum</i> . . . . .	4	20 60	5724	<i>Eragrostis abyssinica</i> , Teff . . . . .	4	60 60
593	<i>Bromus arduennensis</i> . . . . .	1	80 50	5725	» <i>amabilis</i> . . . . .	4	60 60
594	☉ » <i>briziformis</i> , unentbehrlich für trockne Sträusse . . . . .	1	70 50	5726	» <i>capillaris</i> . . . . .	4	60 60
595	» <i>cristatus</i> . . . . .	1	70 50	5727	» <i>elegans</i> , hübsch . . . . .	3	— 50
596	☉ » <i>erectus</i> . . . . .	1	70 50	5728	» <i>maxima</i> . . . . .	5	80 60
597	2½ » <i>Gussonei</i> . . . . .	1	70 50	5729	» <i>namaquensis</i> . . . . .	4	60 60
598	» <i>macrostachyum</i> . . . . .	1	70 50	5730	2½ <i>Erianthus</i> ( <i>Saccharum</i> ) <i>Ra-</i> <i>vennae</i> , Ziergras für Einzel- pflanzung . . . . .	4	60 60

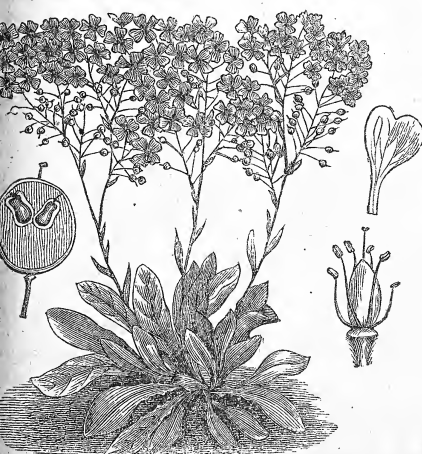
Nr.	Ziergräser:	20 g Pt.		Nr.	Ziergräser:	20 g Pt.	
		M.	Pf.			M.	Pf.
5731	2 <i>Eulalia japonica</i> . . . . .	8	20	5769	<i>Panicum spicatum</i> , Perlhirse	65	
5732	2 » » <i>zebrina</i> . . . . .	11	40	5770	<i>Pennisetum longistylum</i> (villosum), reizend	75	
5733	2 <i>Festuca alpina</i> . . . . .	6	60	5771	» <i>longistylum violaceum</i>	65	
5734	2 » » <i>amethystina</i> . . . . .	6	60	5772	» <i>macrochloa</i>	65	
5735	2 » <i>glauca</i> . . . . .	18	20	5773	» <i>Ruppelianum</i>	80	
5736	2 » <i>rigida</i> . . . . .	4	60	5774	<i>Phalaris coerulescens</i>	7	
5737	2 » <i>stipoides</i> . . . . .	4	60	5775	2 » <i>commutata</i>	2	
5738	2 <i>Gymnotheris caudata</i> . . . . .	8	60	5776	<i>Piptatherum Thomasii</i>	6	
5739	2 » <i>latifolia</i> , schön zur Einzelpflanzung	10	60	5777	2 <i>Poa alpina</i>	75	
5740	2 <i>Gynerium argenteum</i> , Pampasgras, für Gruppen oder als Einzelpflanze	5	—	5778	2 » <i>capillaris</i>	60	
5741	2 » <i>argenteum jubatum</i> . . . . .	8	80	5779	» <i>pilosa</i>	65	
5742	2 » » <i>roseum</i> . . . . .	6	40	5780	» <i>salina</i>	3	
5743	2 <i>Hordeum jubatum</i> , schön	5	—	5781	2 » <i>senegalensis</i>	65	
5744	2 <i>Isolepis gracilis</i> (tenella), zierliches Gras für Töpfe und Ampeln 2 g 12, 90	—	150	5782	<i>Polygomon monspeliensis</i>	3	
5745	<i>Koeleria Bergthaea</i> . . . . .	2	40	5783	<i>Serratulacis Hughii</i>	2	
5746	» <i>brachystachya</i> . . . . .	3	—	5784	<i>Setaria alopecuroides nigra</i>	6	
5750	<i>Lagurus ovatus</i> , Hasenschwanzgras, schön	3	—	5785	» <i>aurea mirabilis</i>	6	
5751	2 <i>Lasiagrostis argentea</i> , sehr schön, mit silberweißen Rispen	3	60	5786	» <i>versicolor</i>	6	
5752	2 <i>Lasiagrostis splendens</i> . . . . .	—	60	5787	<i>Sorghum halepense</i>	2	
5753	2 <i>Melica altissima</i> , schön	3	60	5788	» <i>nigrum</i>	2	
5754	2 » <i>ciliata</i> . . . . .	2	60	5789	2 <i>Stipa elegantissima</i> , sehr feines und zierliches Gras	10	
5755	<i>Milium nigricans</i> . . . . .	—	75	5790	2 » <i>Lagascas</i>	20	
5756	2 <i>Panicum altissimum</i> . . . . .	5	—	5791	2 » <i>pennata</i> , Federgras	9	
5757	» <i>capillare</i> , schön, für Sträucher	3	—	5792	<i>Tricholena atropurpurea</i>	3	
5758	» <i>Crus corvi</i> . . . . .	3	—	5793	» <i>rosea</i> , reizend	3	
5759	» <i>Crus galli</i> . . . . .	3	—	5794	<i>Tripsacum dactyloides</i>	5	
5760	» <i>imbricatum</i> , zierlich	3	—	5795	2 <i>Trisetum alopecuroides</i>	3	
5761	» <i>frumentaceum</i> . . . . .	3	—	5796	<i>Triticum bicorne</i>	2	
5762	» <i>glaucom</i> . . . . .	3	—	5797	» <i>clitatum</i>	2	
5763	» <i>jumentorum</i> . . . . .	3	—	5798	2 <i>Uniola latifolia</i> , schön	5	
5764	» <i>oryzinum</i> . . . . .	3	—	5799	<i>Urolepis cuprea</i>	3	
5765	» <i>plicatum</i> . . . . .	14	20	5800	<i>Zea Caragua</i>	1	
5766	» <i>sulcatum</i> . . . . .	14	20	5801	» <i>gracillima fol. var.</i> , sehr schön, bast	1	
5767	» <i>violaceum</i> . . . . .	3	—	5802	» <i>japonica foliis variegatis</i>	1	
5768	<i>Paspalum elegans</i> . . . . .	5	—	5803	» <i>gigantea quadricolor</i>	3	
				5804	» <i>quadriflor perfecta</i>	3	
				5805	Mischung von Ziergräsern, die sich für Blumensträuße eignen	3	

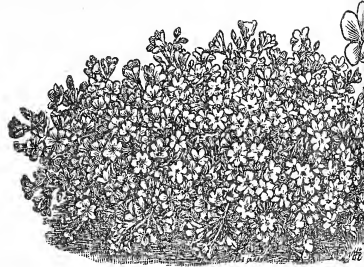
## 5. Samen von Stauden.

⊙ Zweijährige Pflanzen, n = Alpenen und für Alpinum geeignet.

Nr.		20 g Pt.		Nr.		20 g Pt.	
		M.	Pf.			M.	Pf.
5806n	<i>Acaena millefolia</i> . . . . .	1 g	—	5835	<i>Aconitum Wilsonii</i> , spätblühend, lichtblau, schön	46	5
5807n	» <i>Novae-Zelandiae</i> . . . . .	5	9,50	5836	» Mischung bester und seltener Sorten	18	2
5808n	» <i>pinnata</i> . . . . .	2	5,20	5837	<i>Actaea spicata</i> , schön	20	2
5809	<i>Acanthus latifolius</i> . . . . .	3	—	5838	<i>Actinomeria squarrosa</i>	8	2
5810	» <i>lusitanicus</i> . . . . .	3	—	5839	<i>Adenophora denticulata</i>	20	—
5811	» <i>mollis</i> , schöne Blattpflanze	3	—	5840	» <i>Potaminii</i> , grossbl., hellblau	45	—
5812	<i>Achillea Ageratum</i> , gelb, wohlriech.	7	40	5841	» <i>stylosa</i> . . . . .	1 g	4,80
5813n	» <i>aurea</i> . . . . .	1 g	7	5842	» <i>verticillata</i> . . . . .	1	4
5814n	» <i>Fanabrae</i> . . . . .	25	—	5843	» <i>Adiuma cirrhosa</i> , dankbar blühende Schlingpflanze	26	4
5815	» <i>filipendulina</i> . . . . .	1 g	8,50	5844n	<i>Adonis vernalis</i>	8	2
5816	» <i>grandiflora</i> . . . . .	2	80	5845n	<i>Aethionem a coridifol.</i>	5	26,50
5817	» <i>macedonica</i> . . . . .	—	150	5846n	» <i>grandiflorum</i> , karmesinrosa, sehr schön	1 g	28
5818	» <i>magna</i> . . . . .	3	60	5847n	» <i>pulchellum</i> , rosa	5	22
5819	» <i>Parmica fl. pl.</i> . . . . .	26	40	5848	<i>Agrostis odorata</i>	3	60
5820	» » <i>fl. pl. Perle</i> , feine Schnittblume 5 g 13,40	—	100	5849	» <i>pilosa</i>	3	60
5821	» <i>serbica</i> . . . . .	1	7	5850	<i>Agrostemma coronaria</i> , rot	3	60
5822	» <i>sibirica</i> . . . . .	5	8	5851	» <i>coronaria alba</i>	3	60
5823	» <i>speciosa</i> . . . . .	8	—	5852	» <i>atropurpurea</i>	3	60
5824	<i>Aconitum Anthora</i> . . . . .	29	40	5853	» <i>bicolor</i>	3	60
5825	» <i>californicum</i> . . . . .	29	40	5854	» <i>gemischt</i>	3	60
5826	» <i>Lycocotum</i> . . . . .	17	80	5855	» <i>Flos Jovis</i>	2	80
5827	» <i>moldivicum</i> . . . . .	5 g	12	5856	» <i>hybrida Walkeri</i> , leuchtend rosenrot	3	60
5828	» <i>Napellus</i> . . . . .	22	—	5857	<i>Agrostis reptans</i> . . . . .	1 g	7,50
5829	» <i>fl. albo</i> . . . . .	5 g	12	5858	<i>Albica altissima</i>	—	—
5830	» <i>fl. carneo</i> . . . . .	5	12	5859	» <i>Nelsonii</i>	—	—
5831	» <i>pyramidale</i> . . . . .	26	40	5860	<i>Alfredia cernua</i> . . . . .	6	40
5832	» <i>pyrenaicum</i> . . . . .	26	40				
5833	» <i>tauricum</i> . . . . .	26	40				
5834	» <i>Vulparia</i> . . . . .	17	80				

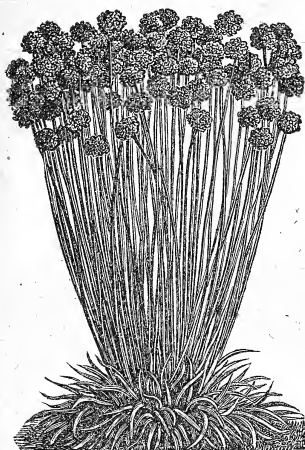
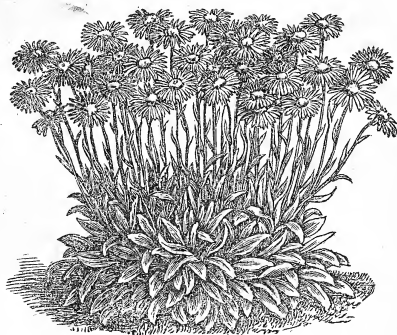
Nr.		20 g Pt.	Nr.		20 g Pt.
		M. Pf. Pf.			M. Pf. Pf.
861	<i>Allium atropurpureum</i> . . . . .	14 20 75	5893n	<i>Alyssum Moellendorffianum</i>	
862	» <i>fragrans</i> . . . . .	3 60 60		5 g 9 — —	100
863	» <i>karataviense</i> . . . . .	6 80 65	5894n	» <i>rostratum</i> . . . . .	8 20 65
864	» <i>Kesselringii</i> . . . . .	— 110	5895n	» <i>saxatile</i> . . . . .	7 40 65
866	» <i>Moly</i> . . . . .	— 120	5896n	» <i>compactum</i> , gelb, eine	
867	» <i>neapolitanum</i> (Hermittel) . . . . .	20 — 90		der ersten Frühjahrshl.	7 40 65
868	» <i>pedemontanum</i> . . . . .	— 100	5897n	» <i>luteum</i> (sulphureum),	
869	» <i>pulchellum</i> . . . . . 5 g 3,50	— 60		zartgelb . . . . .	17 80 80
870	» <i>Rosenbachianum</i> . . . . .	14 40 75	5898n	» <i>serpyllifolium</i> . . . . .	20 — 90
871	» <i>stipitatum</i> . . . . .	10 63 75	5899n	» <i>Wiersbickii</i> . . . . .	14 20 75
872n	<i>Aisne juniperifolia</i> . . . . . 5 g 9 40	— 100	5900n	<i>Amphicomae arguta</i>	
873	<i>Alstroemeria aurantiaca</i> . . . . .	20 — 90		1000 S. 18 —, 50 S. — —	100
874	» <i>chilensis</i> (versicolor), in den		5901	<i>Amsonia salicifolia</i> . . . . .	7 40 65
	verschiedensten Schattierungen	12 60 75	5902	<i>Anchusa affinis</i> . . . . .	7 40 65
875	<i>Althaea ficifolia</i> , einfach, hellgelb	8 20 65	5903	» <i>altissima</i> . . . . .	5 80 40
876	» <i>ficifolia alba</i> . . . . .	8 20 65	5904	» <i>angustifolia</i> . . . . .	6 60 65
877	» <i>f. pl.</i> , Goldmalve . . . . .	10 60 75	5905	» <i>Barrelieri</i> . . . . .	16 63 80
878	» <i>hybr. semperflorens</i> , bei		5906	» <i>italica</i> (aurea) . . . . .	12 60 75
	März-Aussaat blühen die		5907	» <i>Droptore</i> , leuchtend	
	Sämlinge schon im August	10 60 75		enzianblau, sehr grossbl.	23 60 90
879	» <i>hybr. semperflorens f. pl.</i> ,		5908	» <i>sempervirens</i> (Caryolopha)	12 60 75
	halbgefüllte und gefüllte, im	16 60 80	5909n	<i>Androsace coronopifolia</i> . . . . .	26 40 90
	ersten Jahre blühende Malven		5910n	» <i>lactea</i> . . . . . 1 g 12 —	— 130
880	» <i>hybr. semperflorens fimbriata f. pl.</i> . . . . .	18 20 80	5911n	» <i>occidentalis</i> . . . . . 5 » 10 —	— 100
881	» <i>officinalis</i> . . . . .	13 20 75	5912n	» <i>septentrionalis</i> . . . . . 5 » 10 —	— 100
882	» <i>rosea f. pl.</i> , gefüllte (schot-		5913n	<i>Anemone alpina</i> . . . . .	10 60 75
	tische) <i>Preis-Malven</i> , 1.		5914n	» <i>alpina sulphurea</i> . . . . .	10 60 75
	amarant, 2. blassgelb, 3. fleisch-		5915	» <i>amoena</i> . . . . .	— 100
	farben, 4. karmin, 5. kirsch-		5916n	» <i>apennina</i> . . . . .	5 40 50
	rot, 6. purpurviolett, 7. rein-		5917	» <i>coronaria</i> (chinesis), in den	
	weiss, 8. rosa, 9. schwefelgelb,	29 40 100		schönsten Farben	
	jede			gemischt . . . . .	5 80 60
883	» <i>rosea f. pl.</i> , gefüllte in		5918	» <i>coronaria</i> , einfache von	
	vielen Sorten gemischt . . . . .	23 60 90		Caen, sehr grossbl.	12 — 75
884	» <i>rosea f. pl.</i> , <i>Chaters</i> , dicht-		5919	» <i>St. Brigid</i> , grossblumige	
	gefüllte, 1. fleischfarben, 2.			einfache und halbe-	
	karminrosa, 3. karmesin, 4.			gefüllte . . . . .	14 20 75
	lachsrosa, 5. pfirsichblüte,		5920	» <i>japonica alba</i> ( <i>Honorine</i>	
	6. reinweiss, 7. rosa, 8. schar-			<i>Jobert</i> ) . . . . .	110 — 130
	lach, 9. schwefelgelb, 10. vio-		5921	» <i>elegans</i> . . . . .	110 — 150
	lettrot . . . . . jede	46 — 110	5922	» <i>nemorosa</i> . . . . .	15 60 80
885	» <i>rosea f. pl.</i> , <i>Chaters</i> , ge-		5923n	» <i>Pulsatilla</i> . . . . .	9 60 65
	mischt . . . . .	34 60 100	5924n	» <i>alba</i> . . . . .	10 — 65
886	» <i>rosea fimbriata f. pl.</i> ,		5925n	» <i>lilacina</i> . . . . . 5 g 10 —	— 120
	<i>Allegheny-Malven</i> mit ge-		5926n	» <i>rubra</i> . . . . . 5 » 10 —	— 120
	franzen, halb gefüllten und		5927	» <i>sylvestris</i> . . . . .	17 80 83
	gefüllten Blumen . . . . .	22 — 90	5928	<i>Anisodus luridus</i> . . . . .	10 60 75
887	» <i>rosea fimbriata alba f. pl.</i> . . . . .	22 — 90	5929	<i>Anomatheca cruenta</i> . . . . .	10 60 75
888	» <i>nigra f. pl.</i> . . . . .	22 — 90	5930	<i>Antennaria margaritacea</i> . . . . . 5 g 17,5 65	— 130
889	» <i>Theresiana f. pl.</i> . . . . .	25 — 90	5931	<i>Anthemis Kelwayi</i> . . . . .	4 60 63
890	» <i>einfachblühende</i> gemischt . . . . .	9 60 65	5932	» <i>Kelwayi alba</i> . . . . .	3 40 60
891	» <i>taurinensis</i> . . . . .	13 20 75	5933	» <i>nobilis</i> . . . . .	— 120
892n	<i>Alyssum argenteum</i> . . . . .	6 60 65	5934n	» <i>styriaca</i> . . . . .	14 20 75
			5935	» <i>tinctoria</i> . . . . .	5 — 60
			5936	» <i>Triumfettii</i> . . . . .	5 — 60
			5937	<i>Anthericum Liliago</i> . . . . .	20 — 90
			5938	» <i>Liliastrium</i> , grossbl., weiss . . . . .	26 40 90
			5939	» <i>giganteum</i> . . . . .	32 — 100
			5940	» <i>majus</i> . . . . .	32 — 100
			5941	» <i>ramosum</i> . . . . .	12 60 75
			5942	<i>Antholyza aethiopica</i> . . . . .	2 80 50
				<i>Antirrhinum majus</i> , siehe Sommer-	
				gewächse . . . . .	
			5943	<i>Aplopappus croceus</i> . . . . . 5 g 8,40	— — 100
			5944	<i>Apocynum androsaemifolium</i> . . . . . 25 S.	— — 150
			5945	<i>Aquilegia alpina</i> . . . . .	7 40 65
			5946	» <i>alpina superba</i> . . . . .	8 20 65
			5947	» <i>atrata</i> . . . . .	8 20 65
			5948	» <i>baicalensis</i> , dunkelblau mit	
				weisser Blumenkrone, früh-	
				blühend . . . . .	10 60 75
			5949	» <i>bicolor f. pleno</i> . . . . .	10 60 75
			5950	» <i>californica hybrida</i> . . . . .	23 63 90
			5951	» <i>canadensis</i> . . . . .	18 31 80
			5952	» <i>nana</i> . . . . .	23 60 93
			5953	» <i>chrysanth</i> , leuchtend gold-	
				gelb . . . . .	26 40 90
			5954	» <i>f. pleno</i> , gefüllt . . . . .	32 — 100
			5955	» <i>grandiflora alba</i> . . . . .	37 60 100
			5956	» <i>nana</i> . . . . .	29 40 100
			5957	» <i>coerulea</i> , sehr grossblumig,	
				blau mit weisser Blumen-	
				krone, langspornig . . . . .	66 — 130

5895. *Alyssum saxatile*.

5953. *Aquilegia chrysantha*.6002. *Arenaria laricifolia*.

Nr.		20 g	Pt.
		M.Pf.	Pf.
5953	<i>Aquilegia coerulea candidissima</i>	5 g 11,50	— 110
5959	» <i>coerulea citrina</i> , zitronengelb	46	110
5960	» » <i>f. albo</i>	46	110
5961	» » <i>luteo</i>	46	110
5962	» » <i>roseo</i>	5 g 11,50	110
	» <i>hybrida</i> , siehe <i>haylodgensis</i> .		
5963	» <i>Durandii striata plena</i> , gemischt	20	90
5964	» <i>erecta nana atrocoerulea plenissima</i>	9 60	65
5965	» » <i>nana kermesina pl.</i>	9 60	65
5964	» » <i>rosea pl.</i>	9 60	65
5967	» <i>fiabellata nana alba</i> , niedrig, sehr frühblühend	46	110
5968	» <i>formosa f. pl.</i>	9 60	65
5969	» <i>glandulosa</i> , echt, dunkelblau mit weisser Blumenkrone, grossblumig	1000 S. 20 —, 100 S.	— 150
5970	» <i>haylodgensis</i> ( <i>coerulea hybrida</i> ), schönste grossblumige, langspornige Sorten in Prachtmischung	18 20	80
5971	» <i>Helenae</i> , grossblumig, tiefblau mit weisser Blumenkrone	20	90
5972	» <i>hybrida vernalis</i>	50	110
5973	» <i>Jaetschaui</i>	20	90
5974	» <i>nivea grandiflora</i>	6 60	65
5975	» <i>olympica</i> , blassblau mit weisser Blumenkrone	7 46	65
5976	» » <i>f. pl.</i>	8 60	65
5977	» <i>oxysepala</i>	15	75
5978	» <i>sibirica</i>	0 60	65
5979	» <i>rubra</i>	9 60	65
5980	» <i>Skinneri</i> , scharlach mit grünen Spitzen	52	110
5981	» <i>hybrida flore pleno</i>	14 60	75
5982	» <i>stellata f. pl.</i> , gemischt	9 60	65
5983	» <i>Stuartii</i> 1000 S. 20 —, 100 S.	—	250
5984	» <i>truncata</i> , lebh. orangescharlach mit gelb	32	100
5985	» <i>Vervaeneana foliis variegatis</i> , buntblättrig	10 60	75
5986	» <i>vulgaris</i> , gemischt	5 80	60
5987	» <i>alba grandifl.</i>	10 60	75
5988	» <i>f. pl. gefüllte gemischt</i>	8 20	65
5989	» <i>alba plena</i>	10 60	65
5990	» <i>atrorosea f. pl.</i>	50	110
5991	» <i>compacta rosea f. pl.</i>	10 60	65
5992	» <i>foliis aureis</i> , goldgelbblättrige	8 20	65
5993	» <i>plenissima</i> , gefüllte in Prachtmischung	10 60	75

Nr.		20 g	Pt.
		M.Pf.	Pf.
5994n	<i>Arabis alpina</i> , weiss, eine der ersten Frühljahrsblumen, sehr hübsch	1 g 4,20	—
5995n	» <i>alpina grandiflora superba</i> , grossbl., reinweiss	1 g 5,40	—
5996n	» » <i>nana compacta</i>	1 g 12	—
5997n	» <i>hirsuta</i>	1 g 4,20	—
5998n	» <i>procurrens</i>	1 g 5,40	—
5999n	<i>Arenaria caespitosa</i>	1 g 12	—
6000	» <i>graminifolia</i>	5 g 9,40	—
6001n	» <i>grandiflora</i>	14 20	—
6002n	» <i>laricifolia</i>	2 g 3	—
6003	» <i>peplodes</i>	4 60	—
6004n	<i>Armeria alpina</i>	5 20	—
6005	» <i>cariensis</i>	5	—
6006	» <i>cephalotes</i> , grossbl.	9 60	—
6007	» <i>formosa</i> , rot	9 60	—
6008n	» <i>alba</i>	9 60	—
6009	» <i>hybrida</i>	29 60	—
6010	» <i>gigantea</i>	6 80	—
6011n	» <i>Laucheanza</i>	37 60	—
6012	» <i>majellensis</i>	37 60	—
6013n	» <i>maritima</i>	7 80	—
6014n	» <i>alba</i>	4	—
6015	» <i>vulgaris</i>	4	—
6016	» <i>Weiwiachii</i>	5 g 15	—
6017	<i>Arnica longifolia</i>	82	—
6018n	» <i>montana</i>	6 40	—
6019	<i>Artemisia argentea</i>	4	—
6020	<i>Arum italicum</i>	15	—
6021	» <i>maculatum</i>	14 20	—
6022	<i>Asclepias incarnata</i>	20	—
6023	» <i>rubra</i> , schöne harte, nordamerikanische Art	26 40	—
6024	» <i>syriaca</i> (Cornuti DC.), ausgezeichnetes Bienenfutter	3 20	—
6025	» <i>Asparagus verticillatus</i> , prachtvolle rankende Art	7 80	—
6026n	<i>Asperula ciliata</i>	6 60	—
6027n	» <i>cynanchica</i>	10 60	—
6028	» <i>hexaphylla</i> , wertvoll für Sträusse	6 70	—
6029n	» <i>montana</i>	3 60	—
6030	» <i>odorata</i> , Waldmeister	25 40	—
6031	» <i>tinctoria</i>	16 60	—
6032	<i>Asphodelus albus</i>	3 40	—
6033	» <i>luteus</i>	20	—
6034	» <i>ramosus</i>	50	—
6035n	<i>Aster alpinus</i> , Alpen-Sternblume	30	—
6036n	» <i>alpinus albus</i>	30	—
6037n	» <i>longipetiolatus</i> Goethi	50	—
6038n	» <i>Nixe</i>	30	—
6039n	» <i>speciosus</i>	2 g 12	—
6040n	» <i>superbus</i>	26 40	—
6041	» <i>Amelius hybridus</i>	20	—
6042	» <i>Perryi</i> Liebling	—	—
6043	» <i>roseus</i> , hellrosa 1 g 6,50	—	—
6044	» <i>amethystinus</i> 5 » 4	—	—
6045	» <i>bessarabicus</i> (ibericus), schön, blau	46	—
6046	» <i>casubicus</i>	23 60	—
6047	» <i>grandiflorus</i>	29 40	—

6007. *Armeria formosa*.6064. *Aster subcoeruleus*.

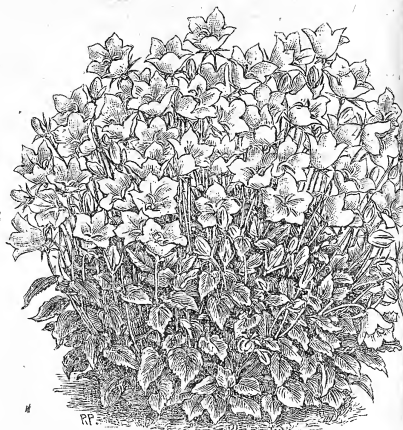
Nr.		20 g	Pt.
		M.Pf.	Pf.
6048n	<i>Aster Fremontii</i> . . . . .	10	— 80
6049n	» <i>himalaicus</i> . . . . .	20	— 90
6050	» <i>horizontalis</i> hybr. <i>grandifl.</i> . . . .	16	60 80
6051	» <i>hybridus</i> <i>Leichtlinii</i> . . . . .	20	— 90
6052	» » <i>Schneeflocke</i> . . . . .	—	130
6053	» » <i>semiplenus</i> . . . . .	29	40 100
6054	» <i>niveus</i> . . . . .	—	120
6055	» <i>Novae Angliae</i> fl. <i>coeruleo</i> . . . .	—	150
6056	» <i>Novi Belgii</i> . . . . .	—	120
6057	» » <i>König der Zwerge</i> . . . . .	26	40 90
6058	» » <i>Lavendel</i> . . . . .	23	60 90
6059	» » <i>Robert Parker</i> . . . . .	23	60 90
6060	» <i>Porteri</i> , Zwergsorte aus Colorado, kleine weisse Blumen, von Juni bis Septbr. blühend . . . . .	16	60 80
6061	» <i>ptarmicoides</i> . . . . .	16	60 80
6062	» » <i>major</i> . . . . .	13	40 90
6063	» <i>pyramidalis</i> <i>hybridus</i> . . . . .	16	60 80
6064n	» <i>subcoeruleus</i> ( <i>diplo-</i> <i>staphioides</i> ) . . . . .	26	40 90
6065n	» » <i>major</i> . . . . .	32	— 100
6066	» <i>Townshendii</i> , niedrig, grossblumig, rosafila . . . . .	5 g	12,50
6067	» <i>Tripollum</i> . . . . .	12	— 80
6068	» <i>turbinellus</i> . . . . .	—	120
6069	» <i>virginicus</i> . . . . .	—	100
6070	» <i>gemischt</i> . . . . .	16	60 80
6071	» <i>neue grossblumige Sorten</i> <i>gemischt</i> . . . . .	23	— 90
6072	» <i>Astilbe rivularis</i> . . . . .	23	— 90
6073	» <i>Astragalus alopecuroides</i> . . . . .	16	— 75
6074	» » <i>Oicer</i> . . . . .	4	60 60
6075	» » <i>galegiformis</i> . . . . .	6	80 75
6076	» » <i>glyciphyllus</i> . . . . .	6	40 65
6077	» » <i>Robbinsii</i> . . . . .	6	40 65
6078	» » <i>vulpinus</i> . . . . .	6	40 65
6079	» <i>Astrantia Biebersteinii</i> . . . . .	7	80 65
6080	» » <i>carniolica</i> . . . . .	20	— 90
6081	» » <i>helleborifolia</i> . . . . .	17	80 80
6082	» » <i>major</i> . . . . .	17	80 80
6083n	» <i>Aubrietia Bougainvillei</i> . . . . .	32	— 110
6084n	» » <i>deltoides</i> . . . . .	32	— 100
6085n	» » <i>Kyril</i> , grossbl., blau . . . . .	32	— 100
6086n	» » <i>graeca</i> . . . . .	23	60 90
6087n	» » <i>Hendersonii</i> . . . . .	32	— 100
6088n	» » <i>hybrida grandiflora</i> 5 g 18,50 . . . . .	—	120
6089n	» » <i>Moerheimii</i> . . . . .	1	7,20
6090n	» <i>Leichtlinii</i> , grossbl. karminrosa . . . . .	5 g	22 — 150
6091n	» <i>purpurea</i> . . . . .	23	60 90
6092n	» <i>violacea</i> . . . . .	23	60 90
6093	» <i>Baptisia australis</i> . . . . .	20	— 90
6094	» <i>Barbarea vulgaris</i> <i>variegata</i> ☉ . . . .	6	80 65

Nr.		20 g	Pt.
		M.Pf.	Pf.
	<b><i>Bellis perennis</i> fl. pleno, Gänseblümchen:</b>		
6095	gefüllte in vielen Farben . . . . .	29	40 100
6096	Prachtmischung der schönsten dichtestgefüllten Sorten . . . . .	34	60 100
6097	<i>alba</i> , reinweiss, dichtgefüllt . . . . .	34	60 100
6098	<i>delicata</i> , rötlichweiss mit hellpurpurner Mitte . . . . .	60	— 120
6099	<i>die Braut</i> , reinweiss . . . . .	80	— 180
6100	<i>rosea</i> fl. pl., (Longfellow), sehr grossbl., rosa . . . . .	65	— 110
6101	<i>Schneeball</i> , reinweiss, sehr grossblumig . . . . .	52	— 110
6102	<i>maxima alba</i> . . . . .	50	— 110
6103	» <i>gemischt</i> . . . . .	46	— 110
6104	<i>monstrosa Aetna</i> , dunkelrot, geröhrt, riesenblumig 1 g 16,80 . . . . .	—	150
6105	» <i>alba</i> fl. pl., mit riesigen Blumen . . . . .	1 g	6 — 150
6106	» <i>rosea</i> fl. pl., rosa, riesenblumig . . . . .	1 g	6 — 150
6107	» <i>riesenblumige</i> gefüllte, gemischt . . . . .	5 g	17,50 — 130
6108	<i>radiata</i> , helllilarosa . . . . .	60	— 120
6109	<i>ranunculiflora</i> , dunkelrosa auf weissem Grund, grossblumig . . . . .	37	60 100
6110	» <i>alba</i> fl. pl. . . . .	50	— 110
6111	» <i>stricta</i> fl. pl., mit aufrechstehenden Blütenstengeln . . . . .	60	— 120

6103. *Bellis perennis rosea flore pleno*.



6123. Bupthalmum grandiflorum.



6137. Campanula carpatica.

Nr.	20 g	Pt.	Nr.	20 g	Pt.
	M. Pf.	Pf.		M. Pf.	Pf.
6112 Bellis rotundifolia coerulescens	1 g 9	—	150		
6113 Betonica grandiflora	6 40	65	6153 Campanula glomerata caulescens	20	—
6114 » grandiflora superba	13	—	6154 » glomerata dalurica	26	40
6115 » officinalis	6 40	65	6155 » » superba	26	40
6116 » rosea	6 40	65	» grandiflora, siehe Wahlenbergia.		
6117 » rubicunda	6 40	65	6156 » grandis	23	60
6118 Bocconia japonica (yeddoensis), prachtvolle Blattpflanze	7 40	65	6156a » » alba	23	60
6119 » microcarpa	5 60	65	6157n » Kolenatiana	46	—
6120 » Thunbergii	7 40	65	6158 » lactiflora alba	32	—
6121 Bubon gummiifer	—	90	6159 » » coerulea	5 g 9,40	—
6122 Bupthalmum cordifolium	6 40	65	6160 » latifolia alba	14	20
6123 » grandiflorum	6 40	65	6161 » » versicolor	14	20
6124 » salicifolium	6 40	65	6162 » longistyla, grossbl., blau- violett, 80 cm hoch ☺	6 80	—
6125 Calamintha Acanthos	17 80	80	6163 » longistyla var. parviflora ☺	8 20	—
6126n » alpina	1 g 10	—	6164 » » macrantha	8 20	—
6127 » officinalis	20	—	6165 » » alba, blendend weiss	9 60	—
6128 Calimeris incisa	13 20	75	6166n » » macrorrhiza, niedliche Art für Felsenanlagen . 5 g 6,60	—	—
6129 » Calystegia grandiflora	—	120	6167 » Medium ☺ alba	5	—
6130 » » Septum	6 80	75	6168 » » alba fl. pleno	20	—
6131 Camassia Leichtlinii alba . 5 g 6	—	90	6169 » » caesia, porzellanblau	5	—
6132n Campanula abietina . 5 g 20	—	130	6170 » » » fl. pleno	20	—
6133n » alaskana . 5 » 13	—	110	6171 » » calycanthema, blau, doppeltkelchig	23 60	—
6134 » » alliarifolia (cordifolia, luna- riifolia)	6 60	65	6172 » » calycanthema alba	26	40
» amabilis, siehe C. phytido- calyx.			6173 » » caesia	15	40
6135n » barbata ☺	20	—	6174 » » » fliederblau	29	40
6136 » betonicifolia	20	—	6175 » » » karminrosa	29	40
6137n » carpatica	12 60	75	6176 » » » rosea	26	40
6138n » » alba	12 60	75	6177 » » » striata	23 60	—
6139n » » » grandiflora	14 20	75	6178 » » » gemischt	23 60	—
6140n » » » compacta	20	—	6179 » » » coerulea	5	—
6141n » » Ditton blau	14 20	75	6180 » » » plena	20	—
6142n » » nivea	17 80	89	6181 » » fl. pl. fliederblau	32	—
6143n » » pelviformis	14 20	75	6182 » » fl. pl. karminrosa	26	40
6144n » » Riverslea	20	—	6183 » » » imperialis, Wuchs pyra- midenförmig, gemischte Farben	7 40	—
6145 » » celtidifolia . 1 g 4	—	130	6184 » » » karminrosa	6 80	—
6146n » » collina, var. ericalyx, Alpenpflanze . 2 g 8,40	—	130	6185 » » » nana alba	8 60	—
6147 » » crystalocalyx . 5 » 13,50	—	110	6186 » » » rosea	5	—
6148n » » excisa . 100 S.	—	120	6187 » » » plena	26	40
6149n » » fragilis, schöne Zimmer- und Ampelpflanze mit grossen blauen aufrechtstehenden Blumen	46	—	6188 » » » striata	5	—
6150n » » garganica, reizende, reich- blühende Ampelpflanze 1 g 15	—	200	6189 » » » plena	26	40
6151 » » glomerata	20	—	6190 » » » einfache gemischt	5	—
6152n » » » scutellus, niedrig, dun- kelblau	26 40	90	6191 » » » gefüllte gemischt	20	—

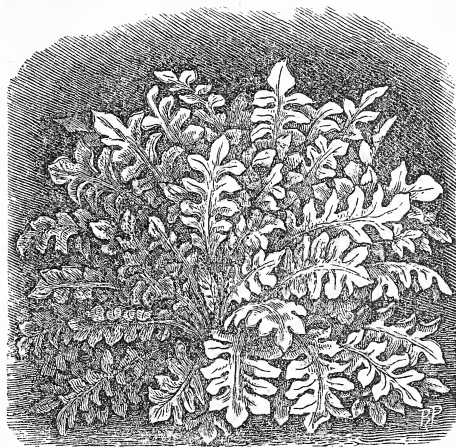
Alle Sorten von Campanula  
Medium sind sehr schön; zum  
Treiben vielfach verwendet.

6192 » » michauxioides, mit kleinen,  
bläulichweissen Blumen . 37 60

6193n » » mirabilis, prachtvoll, grossbl.,  
blassblau . 1 g 18

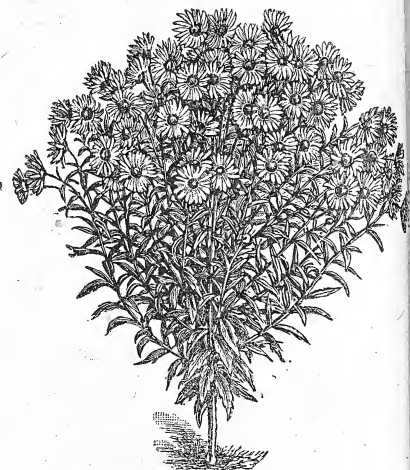
6194n » » nobilis . 1 » 13,50



6162. *Campanula longistyla*.6244. *Centaurea candidissima*.

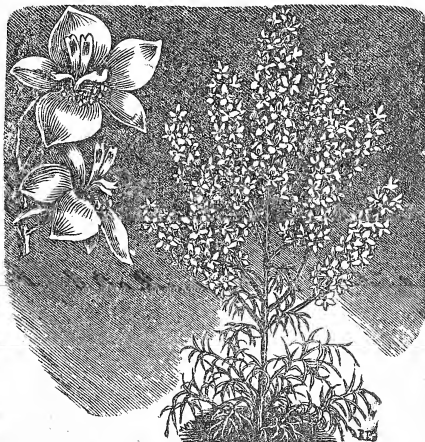
Nr.		20 g	Pt.
		M. Pf.	Pf.
6195	<i>Campanula nobilis</i> fl. albo 1 g	13,50	— 140
6196	» <i>patula</i> , sehr schön, zur pyramidalis-Gruppe gehörend	20	— 90
6197	» <i>persicifolia</i> coerulea . . . . .	37 60	100
6198	» » <i>fiore</i> albo . . . . .	39 60	100
6199	» » <i>albo pleno</i> . . . . .	60	— 120
6200	» » <i>coeruleo pleno</i> . . . . .	60	— 120
6201	» » <i>grandifl. alba</i> (Backhousei)	60	— 120
6202	» » <i>alba gigantea</i> fl. pl. Moerheimii	1 g	9 — — 150
6203	» » » <i>plena</i> 5 »	11,40	— — 120
6204	» » » <i>coerulea</i> . . . . .	60	— 120
6205	» » » <i>plena</i> . . . . .	80	— 130
6206	» » » <i>fl. pl. Pfitzeri</i>	1 g	9 — — 150
6207	» » » <i>multiflora</i> . . . . .	56	— 120
6208	» » <i>gemischt</i> . . . . .	46	— 110
6209	» » <i>hybrida</i> , neue spätblühende Spielarten	46	— 110
6210	» <i>phycitocalyx</i> ( <i>amabilis</i> ), sehr schön, Blumen 4½ cm im Durchmesser, von einer lieblichen zartblauen Färbung	37 60	100
6211n	» <i>Portenschlagiana</i> , dunkelblau, niedrig, reichblühend	—	— 200
6212	» <i>punctata</i> . . . . .	1 g	9,20 — — 150
6213n	» <i>pusilla</i> . . . . .	1 »	24 — — 150
6214n	» <i>alba</i> . . . . .	1 »	24 — — 150
6215n	» <i>caesia</i> ( <i>pallida</i> ) 1 »	24 — — 150	
6216	» <i>pyramidalis</i> . . . . .	13 20	75
6217	» <i>fl. albo</i> . . . . .	13 20	75
6218	» <i>compacta</i> . . . . .	18 20	80
6219	» <i>alba</i> . . . . .	18 20	80
6220n	» <i>Raddeana</i> . . . . .	1 g	9 — — 120
6221n	» <i>rhomboidea</i> . . . . .	1 »	9,75 — — 120
6222	» <i>rotundifolia</i> . . . . .	20 40	100
6223	» <i>sarmatica</i> . . . . .	15	— 75
6224	» <i>Scheuchzeri</i> alba 5 g	12 — — 130	
6225	» <i>sibirica</i> ☉ . . . . .	3 20	50
6226n	» <i>spicata</i> , schön ☉ . . . . .	11 60	75
6227n	» <i>thyrsoides</i> , gelb, eigenartig ☉ . . . . .	11 60	75
6228	» <i>Trachelium</i> . . . . .	11 60	75
6229n	» <i>turbinata</i> . . . . .	16 60	80
6230n	» <i>alba</i> . . . . .	16 60	80
6231	» <i>urticifolia</i> . . . . .	5	— 60
6232	» <i>Vidalii</i> . . . . .	5 g	31,50 — — 200
6233	» <i>ausdauernde Sorten gemischt</i>	8 20	65
6234	<i>Cardamine amara</i> . . . . .	1 g	1,25 — — 75
6235	» <i>pratensis</i> . . . . .	5 »	5 — — 75

Nr.		20 g	Pt.
		M.Pf.	Pf.
6236n	<i>Carlina acanthifolia</i> , sehr schön	5 g	16 — — 150
6237n	» <i>acaulis</i> . . . . .	5 »	14,40 — — 120
6238	<i>Carum Bulbocastanum</i> . . . . .	6 80	65
6239	<i>Catananche coerulea</i> . . . . .	5	— 60
6240	» <i>coerulea bicolor</i> . . . . .	5	— 60
6241	<i>Celsia Areturus</i> . . . . .	1 g	7,20 — — 110
6242	» <i>cretica</i> . . . . .	2 »	5,70 — — 110
6243	<i>Centaurea babylonica</i> . . . . .	6 80	65
6244	» <i>candidissima</i> (ragusina), mit silberweißen Blättern	50	— 110
6245	» <i>dealbata</i> . . . . .	10 80	75
6246	» <i>Ferdinandii</i> . . . . .	3	— 50
6247	» <i>gymnocarpa</i> , silberblättrig	44	— 100
6248	» <i>latifolia</i> , rosa, reichblühend	14 20	75
6249	» <i>macrocephala</i> . . . . .	3 40	60
6250	» <i>montana</i> . . . . .	5 g	9 — — 120
6251	» <i>alba</i> . . . . .	5 »	9 — — 120
6252	» <i>nervosa</i> . . . . .	8 60	60
6253	» <i>nigricans</i> . . . . .	—	— 100
6254	» <i>phrygia</i> . . . . .	5 80	60
6255	» <i>ruthenica</i> . . . . .	10 60	75
6256	» <i>rutifolia purpurea</i> . . . . .	12	— 75
6257	» <i>salmantica</i> . . . . .	3	— 50
6258	» <i>Scabiosae</i> . . . . .	6 40	65
6259	» <i>alba</i> . . . . .	8 60	65
6260	» <i>sordida</i> . . . . .	5	— 60
6261	» <i>transalpina</i> . . . . .	4 20	60
6262	» <i>uniflora</i> , schön	20	— 90
6263	<i>Centranthus angustifolius</i> , zartrosa	14 20	75
6264	» <i>ruber</i> (Valeriana) . . . . .	5	— 60
6265	» <i>albus</i> . . . . .	5	— 60
6266	» <i>coccineus</i> . . . . .	5	— 60
6267	» <i>Cephalaria alpina</i> . . . . .	6 80	65
6268	» <i>tartarica</i> . . . . .	6 60	65
6269n	<i>Cerastium alpinum lanatum</i>	25 40	90
6270n	» <i>Biebersteinii</i> , reizende silberweißblättrige Einfassungs- pflanze . . . . .	8 20	65
6271n	» <i>Boissieri</i> . . . . .	19	— 75
6272n	» <i>grandiflorum</i> . . . . .	10 60	75
6273n	» <i>lanatum</i> , siehe <i>alpinum lanatum</i>	—	—
6273n	» <i>pennsylvanicum</i> , weißblättrig, sehr hart	5	— 60
6274n	» <i>tomentosum</i> , mit feiner silberweißblättriger Belaubung	25	— 75
6275	<i>Cerinth alpinum</i> . . . . .	—	— 100
6276	<i>Chaerophyllum aureum</i> . . . . .	3 60	80
6277n	<i>Chamaemelum caucasicum</i> , niedrig, reichblühend	—	— 100
6778	<i>Chamaepeuce diacantha</i> , Eifenbeindistel ☉ . . . . .	6 80	65

6283. *Chelone barbata coccinea*.6314. *Chrysanthemum serotinum*.

Nr.		20 g Pt. M.Ff. Pf.
6279	<i>Cheiranthus Allionii</i> , schön, leuchtend orangegelb . . . . .	12 60 75
6280	<i>Chelidonium majus fl. pleno</i> . . . . .	11 60 75
6281	<i>Chelone barbata</i> . . . . .	6 60 65
6282	» <i>barbata coccinea</i> . . . . .	6 60 65
6283	» » <i>Torreyi</i> . . . . .	6 60 65
6284	» » <i>hybrida</i> , schöne Spiel- arten gemischt . . . . .	5 83 60
6285	<i>Chionodoxa Tmolusii</i> . . . . .	— — 80
6286	<i>Chrysanthemum laestreu</i> . . . . .	4 60 60
6287	» <i>Leucanthemum hybri- dum</i> , Frühlingsmar- garete . . . . .	6 69 65
6288	» » <i>hybridum Shasta- margarete</i> , Blumen sehr gross, reinweiss, früh- und reichblühend . . . . .	11 40 75
6289	» » <i>hybr. Alaska</i> . . . . .	12 60 75
6290	» » <i>California</i> . . . . .	12 60 75
6291	» » <i>Westralia</i> . . . . .	12 60 75
6292	» » <i>secundum</i> , grossblumig, strahlenförmig, frühbl. . . . .	15 — 75
6293	» <i>maximum</i> , grossblumig, weisse Margarete, beste Schnittblume . . . . .	6 60 65
6294	» » <i>Davisi</i> . . . . .	6 60 65
6295	» » <i>filiforme</i> . . . . .	6 60 65
6296	» » <i>Frau J. Tersteeg</i> , sehr grossbl. . . . .	20 — 90
6297	» » <i>giganteum</i> . . . . .	6 60 65
6298	» » <i>Graf Kobbo</i> . . . . .	6 60 65
6299	» » <i>Gräfin Anna</i> . . . . .	6 60 65
6300	» » <i>Hildegard v. Grüter</i> . . . . .	8 20 65
6301	» » <i>König</i> . . . . .	8 60 65
6302	» » <i>laciniatum</i> , mit feder- artig geschlitzten Blumen- blättern, sehr schön . . . . .	14 60 75
6303	» » <i>Magda am Ende</i> . . . . .	6 80 65
6304	» » <i>monstrosum</i> . . . . .	6 80 65
6305	» » <i>moschatum</i> . . . . .	6 80 65
6305a	» » <i>Perfektion</i> . . . . .	6 80 65
6306	» » <i>Polarstern</i> . . . . .	8 20 65
6307	» » <i>Prinzessin Heinrich</i> , sehr grossblumig . . . . .	6 80 65
6308	» » <i>semiplenum</i> . . . . .	8 20 65
6309	» » <i>Stern von Antwerpen</i> . . . . .	10 80 75
6310	» » <i>Triumph</i> . . . . .	6 80 65
6311	» » <i>Vomero</i> . . . . .	6 80 65
6312	» » <i>Westfalia</i> . . . . .	6 80 65
6313	» » <i>neue grösstblumige Sorten gemischt</i> . . . . .	5 30 60
6314	» <i>serotinum</i> , wertvoll, spät- blühend . . . . .	5 g 13 50 — — 140

Nr.		20 g Pt. M.Ff. Pf.
6315	<i>Cimicifuga (Actaea) dahurica</i> . . . . .	23 60 80
6316a	<i>Circaea alpina</i> . . . . .	— — 80
6317a	» <i>lutea</i> . . . . .	6 40 75
6318	<i>Cistus pulcherrimus</i> . . . . .	10 60 75
6320	» <i>Velenevskyi</i> ☉ . . . . .	14 20 75
6321	§ <i>Clematis coccinea</i> , scharlachrot . . . . .	32 — 100
6322	» <i>corymbosa</i> . . . . .	5 — 80
6323	§ » <i>crispa</i> (Pitcheri) . . . . .	32 — 100
6324	» <i>Hendersonii</i> . . . . .	8 20 65
6325	» » <i>integrifolia</i> . . . . .	6 60 65
6326	» » <i>hybrida</i> . . . . .	9 20 65
6327	» <i>mandshurica</i> . . . . .	16 20 80
6328	§ » <i>Pitcheri</i> , siehe <i>crispa</i> . . . . .	— — 80
6329	» » <i>recta</i> . . . . .	5 — 80
6330	» » <i>atropurpurea</i> . . . . .	10 60 75
6331	» » <i>grandiflora</i> . . . . .	6 60 65
6332	» » <i>ausdauernde Sorten gemischt</i> . . . . .	5 80 65
6332	<i>Clinopodium vulgare</i> . . . . .	7 30 40
6333	§ <i>Codonopsis ovata</i> . . . . .	1 g 5, 60 — — 100
6334	<i>Colecium autumnale</i> . . . . .	2 80 40
6335	» <i>hydrophilum</i> . . . . .	— — 80
6336	<i>Ceanothus japonica</i> , mit dunkel- azurblauen Beeren . . . . .	10 — 60
6337	» <i>majalis</i> , Maiblume . . . . .	20 — 80
6338	» <i>multiflora</i> (Polygamum) . . . . .	17 80 90
6339	§ <i>Ceanothus aureus superbus</i> . . . . .	20 — 80
6340	» <i>mauritanicus</i> . . . . .	23 40 90
6341	» <i>Scammonia</i> . . . . .	— — 80
6342	<i>Cereopsis grandiflora</i> , gross- blumig, leuchtend gelb, feine Schnittblume ☉ . . . . .	8 20 65
6343	» <i>grandifl. Eldorado</i> , sehr grossbl. . . . .	12 — 75
6344	» <i>lanceolata</i> . . . . .	13 20 75
6345	» <i>palmeta</i> . . . . .	— — 100
6346a	» <i>philadelphica</i> (Actinomeris) . . . . .	8 20 65
6347	<i>Coronilla coronata</i> . . . . .	17 80 80
6348a	» <i>montana</i> , schön . . . . .	15 — 75
6349	» <i>varia</i> . . . . .	10 60 65
6350a	<i>Cortusa pubens</i> . . . . .	1 g 6, 40 — — 100
6351a	<i>Corydalis cava</i> . . . . .	— — 80
6352a	» <i>cava fl. albo</i> . . . . .	— — 80
6353a	» <i>cheilanthifolia</i> . . . . .	1 g 4, 50 — — 100
6354	» <i>nobilis</i> , die schönste der Gat- tung, sät sich leicht selbst aus . . . . .	14 20 75
6355	» <i>tuberosa</i> . . . . .	— — 60
6356	<i>Crambe laciniata</i> . . . . .	— — 150
6357	» <i>tartarica</i> . . . . .	6 80 70
6358a	<i>Cruodanella stylosa</i> . . . . .	5 80 60
6359	<i>Cucubalus baccifer</i> . . . . .	8 20 65
6360	<i>Cynanchum Vincetoxicum</i> . . . . .	8 20 65

6342. *Coreopsis grandiflora*.6418. *Delphinium sulphureum*.

Nr.		20 g	Pt.
		M. Pf.	Pf.
6351	<i>Cynoglossum furcatum amabile</i> . . . . .	—	120
6352	<i>Datisca cannabina</i> . . . . . 5 g 4 60	—	60
6353	<i>Delphinium amoenum</i> . . . . .	8 20	65
6354	» <i>cachemirianum</i> , prachtvoll . . . . .	—	200
6355	» <i>album</i> . . . . .	—	175
6356	» <i>cardiale</i> , prächtig scharlach . . . . .	—	200
6357	» <i>caucasicum</i> . . . . .	8 20	65
6358	» <i>chinese</i> , gemischt . . . . .	5 80	60
6359	» <i>album</i> . . . . .	6 60	65
6370	» <i>grandiflorum</i> . . . . .	7 80	65
6371	» <i>azureum</i> ( <i>coeruleum</i> ) . . . . .	6 60	65
6372	» <i>caesium</i> . . . . .	6 60	65
6373	» <i>grandiflorum nanum compactum</i> . . . . .	12	— 75
6374	» <i>pumilum album</i> . . . . .	8 20	65
6375	» <i>caesium</i> . . . . .	12	— 75
6376	» <i>coeruleum</i> . . . . .	8 20	65
6377	» <i>violaceum fl. pl.</i> . . . . .	32	— 100
6378	» <i>gemischt</i> . . . . .	7 80	65
6379	<i>dictyocarpum</i> , ultramarin-blau . . . . .	—	100
6380	» <i>Duhnbergii</i> . . . . .	10 60	75
6381	» <i>elatum</i> . . . . .	12 60	75
6382	» <i>hybridum nanum</i> , grossbl. halbhoh. Sorten . . . . .	18 20	80
6383	» <i>formosum</i> , leuchtend dunkel-blau . . . . .	18 20	80
6384	» <i>coelestinum</i> , himmel-blau . . . . .	29 40	100
6385	» <i>Geyeri</i> . . . . .	6 40	65
6386	» <i>hybrid. Amethyst.</i> . . . . .	—	150
6387	» <i>Belladonna Fanny Stormenth</i> , hellazur-blau, sehr grossblumig, prachtvoll 2 g 11 . . . . .	—	150
6388	» <i>Belladonna-Spielarten</i> in hell- und dunkel-blauen Farben gemischt . . . . .	66	— 120
6389	» <i>George Gibson</i> . . . . .	—	120
6390	» <i>Hugo Poortman</i> , hellblau . . . . .	—	120
6391	» <i>Kaiserin Auguste Viktoria</i> . . . . .	—	150
6392	» <i>König d. Rittersporn</i> . . . . .	—	200
6393	» <i>Königin Wilhelmine</i> . . . . .	—	120
6394	» <i>K. Th. Caron</i> . . . . .	—	150
6395	» <i>Lady Ravensworth</i> . . . . .	—	150
6396	» <i>Lize</i> . . . . .	—	150
6397	» <i>Mastedente</i> . . . . .	—	120
6398	» <i>Salland</i> . . . . .	—	150
6399	» <i>grossbl. Sorten gemischt</i> . . . . .	5 80	60
6400	» <i>niedrige grossblumige gemischt</i> . . . . .	19	— 80

Nr.		20 g	Pt.
		M. Pf.	Pf.
6401	<i>Delphinium hybrid. fl. pl. Attraction</i> . . . . .	—	150
6402	» <i>hybrid. fl. pl. Chamud</i> . . . . .	—	150
6403	» <i>fl. pl. Corry</i> . . . . .	—	150
6404	» <i>Goliath</i> . . . . .	—	150
6405	» <i>Mevrouw de Kat</i> . . . . .	—	150
6406	» <i>Perrys Liebling</i> . . . . .	—	150
6407	» <i>ranunculiflorum</i> . . . . .	—	150
6408	» <i>Rev. E. Lascelles</i> . . . . .	—	200
6409	» <i>Zuster Lugten</i> . . . . .	—	150
6410	» <i>gefüllte gemischt</i> . . . . .	23	— 90
6411	» <i>neueste gefüllte in Prachtmisch.</i> . . . .	29 40	100
6412n	» <i>nudicaule</i> , niedrig, scharlach-rot . . . . .	—	200
6413n	» <i>aurantiacum</i> . . . . .	66	— 120
6414	» <i>Pylzowii</i> . . . . .	6 80	65
6415	» <i>speciosum</i> , leuchtend blau . . . . .	17 80	80
6416	» <i>glabratum</i> . . . . .	17 80	80
6417	» <i>Staphysagria</i> ☉ . . . . .	20	— 90
6418	» <i>sulphureum</i> ( <i>D. Zaili</i> ), prachtvolle, winterharte Art mit grossen, rein schwefelgelben Blumen; beste Aussaatzeit im Herbst . . . . .	45	— 110
6419	» <i>tatsienense</i> , niedrig, leuchtend blau . . . . .	—	100
6420	» <i>truncatum</i> . . . . .	8 20	65
6421	» <i>Zaili</i> , siehe <i>sulphureum</i> . . . . .	7 40	65
6422	» <i>beste Sorten gemischt</i> . . . . .	14 20	75
6423	<i>Desmodium canadense</i> . . . . .	—	150
6424	<i>Dianthus atrocoeruleus</i> ( <i>cruentus</i> ), brennend scharlachrot . . . . .	3 60	60
6425	» <i>atrorubens</i> . . . . .	4 60	60

<i>Dianthus barbatus</i> . ☉			
Bartnelken:			
6425	einfache im reichsten Farbenspiel . . . . .	4 60	60
6426	dichtgefüllte grossblumige Prachtorten . . . . .	12 60	75
6427	<i>albus</i> , reinweiss . . . . .	5	— 60
6428	» <i>plenus</i> . . . . .	13 20	75
6429	<i>atrovillosus</i> . . . . .	5 80	60
6430	<i>Dunnettii</i> ( <i>atroanguineus</i> ), leuchtend karmesin . . . . .	5 80	60
6431	» <i>fl. pleno</i> . . . . .	16 60	80
6432	<i>mutabilis</i> , weissgescheckte . . . . .	5 80	60
6433	<i>nanus compactus</i> . . . . .	5 80	60
6434	» <i>albus</i> . . . . .	5 80	60
6435	» <i>fl. pl.</i> . . . . .	20	— 90
6436	» <i>flore pleno</i> . . . . .	20	— 90
6437	» <i>marginatus</i> . . . . .	5 80	60
6438	» <i>fl. pl.</i> . . . . .	20	— 90

6426. *Dianthus barbatus* fl. pl.

6478. Margareten-Nelken.

<i>Dianthus barbatus:</i>		20 g	Pt.
Bartnelken:		M.Pf.	Pf.
6439	<i>nigrescens</i> fl. pl., schwarzpurpurn, gefüllt	26 40	90
6440	<i>nigricans</i> , schwarzrot	6 60	65
6441	<i>oculatus</i> , rotgrundig, sehr schön	5 80	60
6442	» violettgrundig	5 80	60
6443	» <i>marginatus</i> (Hunt's Perfection), mit weissem Auge und breitem weissem Rand	5 80	60
6444	» <i>marginatus</i> fl. pl., gefüllte weissgerandete	17 80	80
6445	» <i>marginatus grandiflorus</i> , sehr grossblumig	6 60	65
6446	<i>puniceus</i> (salmones, Scarlet Beauty), lachsscharlach, sehr schön	29 40	100
6447	<i>roseus</i> ; hellrosa	5	— 60
6448	» fl. pl.	20	— 90
6449	» <i>splendens</i> (Pink Beauty), leuchtend lachsarosa	14 60	75
6450n	<i>Dianthus caesus</i>	3 60	60
6451n	» <i>caesus</i> , dunkelrosa	6 60	65
6452	» <i>Carthusianorum</i>	—	— 75

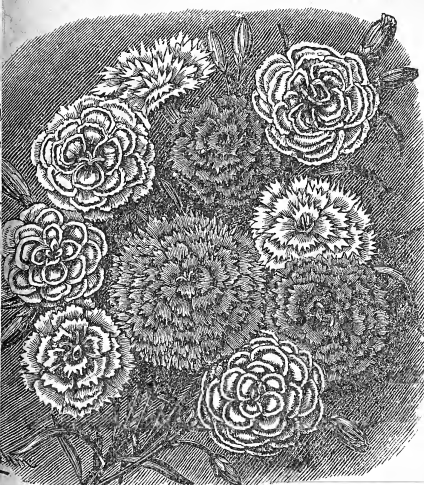
***Dianthus Caryophyllus* fl. pl.****Bestgefüllte Topfnelken:**

6453	Dubletten und Bizarden	100 S. 15,60, 10 S.	— 160
6454	Fameusen	100 » 15,60, 10 »	— 160
6455	Farbenblumen, einfarbig	100 S. 15,60, 10 »	— 160
6456	Flammenblumen	100 » 15,60, 10 »	— 160
6457	Gelbgrundige Pikotten	100 S. 15,60, 10 »	— 160
6458	Germania, reingelb, grossbl.	100 S. 20 —, 5 »	— 120
6459	Weissgrundige Pikotten	100 S. 15,60, 10 »	— 160
6460	Alle Klassen gemischt	100 S. 10 —, 10 »	— 110
6461	Weisse Dame	100 » 20 —, 5 »	— 120
6462	immerblühende (remontierende), feinste Nummernblumen	100 S. 15,60, 10 S.	— 160
463	» Feuerkönig (L'Eclairant)	100 S. 15,60, 10 S.	— 160
6464	» Frau B. Chabaud, gelbgrundig	100 S. 15,60, 10 S.	— 160

<i>Dianthus Caryoph.</i> fl. pl.:		20 g	Pf.
Bestgefüllte Topfnelken:		M.Pf.	Pf.
6465	immerblühende gelbgrundig	100 S. 15,60, 10 S.	— 160
6466	» Johanne Dionis, reinweiss	100 S. 15,60, 10 S.	— 160
6467	» niedrige	100 » 15,60, 10 »	— 160
6468	» Riesen- oder Edel-, amerikanische, in bester Mischung, von den schönsten Sorten geerntet	100 S. 23,50, 5 S.	— 120
6469	» Riesen- von Nizza, grossblumig, frühblühende Klasse	100 S. 20 —, 5 S.	— 100
6470	» Riviera Markt- (Guillaud-Nelken), frühblühend	100 S. 14,40, 10 S.	— 150

**Gefüllte Garten- oder Landnelken:**

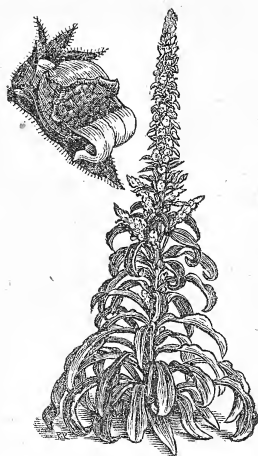
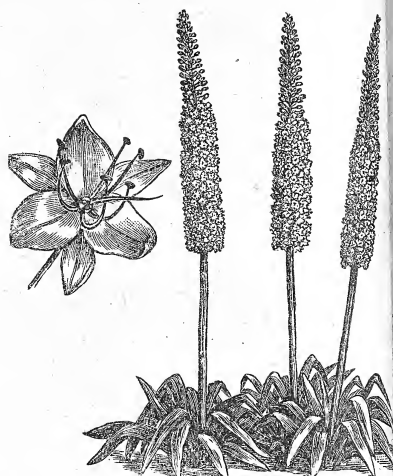
6471	einfarbig und bunte im reichsten Farbenspiel	29 40	100
6472	bunte in Prachtmischung	46	— 110
6473	gelbe und gelbgrundige	52	— 110
6474	immerblühende (remontierende), beste Mischung	52	— 110
6475	» Triumph, rosa Färbungen, schön	80	— 130
6476	» Chabaud, blüht so früh wie die Margareten-Nelke, im prächtigsten Farbenspiel; vorzüglich zum Schnitt	60	— 120
6477	» Chabaud - Riesen, sehr grossblumig	1000 S. 30 —, 100 S. 3,25, 25 S.	— 90
6478	» halbhohle Margareten-Nelken, Prachtmischung. Im zeitigen Frühjahr ausgesät, blühen die Sämlinge schon im fünften Monate nach der Aussaat; zur Schnittblumen-Gewinnung nicht genug zu empfehlen. Der Samen liefert gegen 80 v. H. gefülltbl. Pflanzen.	23 60	90
6479	Margareten-Nelken, dunkelrot	26 40	90
6480	» Nelken, gelbgrundige	32	— 100
6481	» gestreifte	42	— 100
6482	» reingelb	42	— 100
6483	» rosa	28 40	90
6484	» scharlach	42	— 100
6485	» violett und braunrot	26 40	90
6486	» weiss	26 40	90
6487	» Riesen	46	— 110

6510. *Dianthus plumarius* fl. pl.6524. *Dictamnus Fraxinella* fl. albo.

r. <i>Dianthus Caryoph.</i> fl. pl.	30 g	Pt.
Gef. Garten- oder Landnelken:	M. Pf.	Pf.
frühblüh. Wiener Zwerg-, ein-		
farbige Sorten	26 40	90
bunte frühblühende Wiener		
Zwerg-, feinste Mischung	30 20	160
frühbl. Wiener, weiss	34 60	100
Wiener, rosa (Morgenröte), sehr		
schön	60 —	120
Wiener Zwerg-, leuchtend		
violett	37 60	100
Granat- oder Grenadin-, feu-		
rigrot, halbhoch	34 60	160
» feurigrot, niedrig	52 —	110
» Mohrenkönig	43 —	100
» weiss	46 —	110
<i>Dianthus deltoides</i>	13 20	75
» deltoides fl. albo	14 20	75
» » <i>splendens</i>	—	120
» fragrans	5 —	60
» giganteus	3 —	50
» graniticus	8 60	65
» neglectus, ähnlich alpinus	1 g 9 —	120
» <i>Panceii grandiflorus</i>	8 60	65
» <i>plumarius</i> (moschatus), ein-		
fache Federnelke	4 20	60
» Cyklop, einfache gross-		
blumige ganzran-		
dige mit dunklen		
Zonen	7 40	65
» » » rote Hybriden		
(semperflorens		
ruber), sehr schön	18 20	80
» » <i>diadematus</i> , wohlrie-		
chende Diadem-Feder-		
nelke	8 20	65
» » halbgefüllte und gefüllte		
gemischt	16 60	80
» » gefüllte, feinste Pracht-		
mischung	18 20	80
» <i>fimbriatus albus</i> pl.	22 —	90
» <i>nanus</i> fl. pl., früh-		
blühende gefüllte Zwerg-		
federnelken	25 40	90
» » <i>scoticus</i> fl. pl., schot-		
tische gefüllte, mit		
Randzeichnungen		
100 S. 7,50, 25 S.	—	200
» » <i>semperflorens</i> , einfache		
immerblühende Feder-		
nelken gemischt	14 60	75

Nr.		20 g	Pt.
		M. Pf.	Pf.
6515	<i>Dianthus Seguleri</i>	4 20	60
6516n	» <i>subcaulescens</i>	2 g 7,50	— 120
6517n	» <i>superbus nanus</i>	16 60	80
6518n	» <i>sylvestris</i>	7 50	60
6519	<i>Dicentra</i> ( <i>Dielytra</i> , <i>Dielytra</i> )		
	» <i>chrysantha</i>	—	120
6520	» <i>spectabilis</i> . 100 S. 7,20, 20 S.	—	150
	<i>Dielytra</i> , siehe <i>Dicentra</i> .		
6521	<i>Dictamnus caucasicus</i>	6 80	65
6522	» <i>davuricus</i>	6 80	65
6523	» <i>Fraxinella</i> ( <i>ruber</i> )	4 60	60
6524	» » fl. albo	5 —	60
6525	<i>Digitalis canariensis</i>	1 g 7,50	— 110
6526	» <i>ferruginea gigantea</i> ☉	5 —	60
6527	» <i>gloxiniiflora</i> alba ☉	5 —	60
6528	» » <i>lilacina</i>	5 —	60
6529	» » <i>maculata</i> <i>superba</i>		
	( <i>Iveryana</i> ), gefleckte,		
	in den prachtvollsten		
	Färbungen	5 80	60
6530	» » <i>purpurea</i>	5 —	60
6531	» » <i>rosea</i>	5 —	60
6532	» » gemischt	4 60	60
6533	» <i>grandiflora</i>	5 —	60
6534	» <i>lanata</i> ☉	5 —	60
6535	» <i>lutea</i>	5 —	60
6536	» <i>purpurea</i> ☉	3 —	50
6537	» » <i>alba</i>	4 20	60
6538	» » <i>monstrosa</i> , gemischt	8 20	65
6539	» » <i>rosea</i>	4 20	60
6540	» » gemischt	3 60	60
	<i>Diotis candidissima</i> , siehe <i>Santo-</i>		
	<i>lina maritima</i> .		
6541n	<i>Dodecatheon Hendersonii</i>	—	150
6542n	» <i>integrifolium</i> (splend.),		
	sehr schön	1 g 7,50	— 150
6544n	» <i>Meadia</i>	1 » 8	— 150
6545n	» <i>pauciflorum</i>	1 » 10	— 160
6546	<i>Doronicum carpetanum</i>	1 » 6	— 150
6547	» <i>caucasicum</i>	50 S.	— 150
6548	» <i>macrophyllum</i>	—	120
6549	» <i>Pardalianches</i>	1 g 5	— 100
6550	» <i>plantagineum excelsum</i>		
	20 S.	—	100

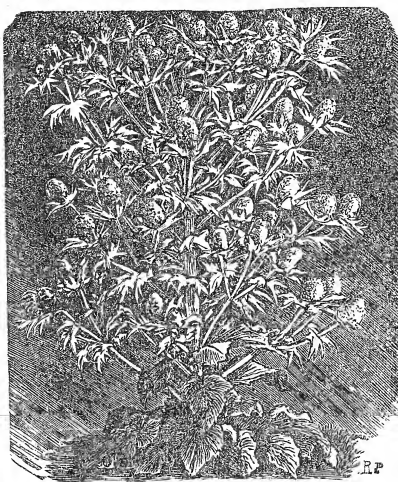


6534. *Digitalis lanata*.6592. *Eremurus robustus*.

Nr.		20 g	Pf.
		M.Ff.	Pf.
6551n	<i>Draba cuspidata</i> . . . . .	1 g	5,40 — 120
6552n	» <i>glacialis</i> . . . . .	1 »	3,40 — 120
6553n	» <i>lasiocarpa</i> . . . . .		— 120
6554	<i>Dracocephalum altaianse</i> . . . . .		3 — 50
6555	» <i>argunense</i> . . . . .		5 — 60
6556	» <i>peregrinum</i> . . . . .		5 60 60
6557	» <i>album</i> . . . . .		6 — 70
6558	» <i>Rhyschiana</i> . . . . .		17 80 80
6559	» <i>Blauer Edelstein</i> . . . . .		— 150
6560	» <i>virginianum</i> . . . . .		29 40 100
6561	» <i>album</i> . . . . .		29 40 100
6562n	<i>Dryas octopetala</i> . . . . .	1 g	10 — 150
6563	<i>Echinacea hybrida</i> ( <i>Echinacea</i> Helianthus) in den verschie- densten Färbungen . . . . .		20 — 90
6564	» <i>hybrida grandiflora</i> . . . . .		23 60 90
6565	» <i>purpurea</i> ( <i>Rudbeckia</i> ) . . . . .		20 — 90
6566	<i>Echinops banaticus</i> . . . . .		3 — 50
6567	» <i>exaltatus</i> . . . . .		3 — 50
6568	» <i>Gmelinii</i> . . . . .		3 — 50
6569	» <i>humilis</i> . . . . .		7 40 65
6570	» <i>niveus</i> . . . . .		3 — 50
6571	» <i>Ritro</i> , blaue Kugeldistel . . . . .		4 60 60
6572	» <i>ruthenicus</i> . . . . .		3 60 60
6573	» <i>sphaerocephalus</i> . . . . .		3 60 60
6574	» <i>syriacus</i> . . . . .		3 60 60
6575	<i>Epilobium adenocaulon</i> . . . . .		6 80 65
6576	» <i>angustifolium</i> . . . . .		14 20 75
6577	» <i>album</i> . . . . .	1 g	6 — 110
6578	» <i>boreale</i> . . . . .		4 — 50
6579	» <i>hirsutum</i> . . . . .		4 40 50
6580	» <i>montanum</i> . . . . .		4 40 50
6581	» <i>resmarinifolium</i> . . . . .		29 40 100
6582	<i>Eremurus altaicus</i> . . . . .		2 40 50
6583	» <i>Bengel</i> , zitronengelb 5 g 8 — — 110		
6584	» <i>citrinus</i> , 100 S. 4 — — 80		
6585	» <i>perfectus</i> , goldgelb 1000 S. 25 — — 25 S. — 100		
6586	» <i>caucasicus</i> . . . . .		2 60 50
6587	» <i>Elwesianus</i> ( <i>nobilis</i> ), hell- rosa . . . . . 100 S. 8,80, 10 S. — 100		
6588	» <i>himalaicus</i> , reinweiss 1000 S. 26 — — 25 S. — 100		
6589	» <i>him-rob</i> ( <i>himalaicus</i> × <i>ro-</i> <i>bustus</i> ), blasse rosa 1000 S. 25 — — 25 S. — 100		
6590	» <i>Kaufmanni</i> . . . . .		3 — 50
6591	» <i>Olgae</i> , weiss . . . . . 1000 S. 26 — — 100		
6592	» <i>robustus</i> , rosenrot 1800 S. 30 — — 20 S. — 70		
6593	» <i>superbus</i> 100 » 8.50, 10 » — — 90		

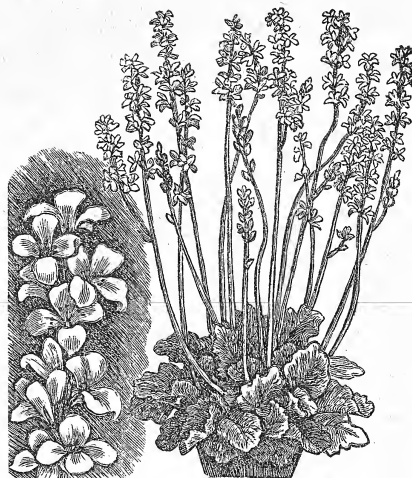
Nr.		20 g	
6594	<i>Eremurus spectabilis</i> . . . . .	3	—
6595	» <i>tauricus</i> . . . . .	3	—
6596	» <i>turkestanicus</i> , zimmetbraun Prächtige, bei uns ganz harte Zierpflanzen mit über 2 m hohen Blütenähren.	1 g	5 —
6596a	<i>Erica cinerea atropurpurea</i> , neu, großglockig dunkelpurpur	1 g	5 —
6596b	» <i>cinerea atrosea</i> , neu, dun- kelrosa mit Lachs- schein	1 g	5 —
6596c	» <i>delicata</i> , neu, leuchtend hellrosa	1 g	5 —
6596d	» <i>splendens</i> , neu, scharlach- karmin	1 g	5 —
6597n	<i>Erigeron aurantiacus</i> , leuch- tend orange	37	60
6598	» <i>aurantiacus hybridus</i> , gross- blumige Spielarten im reich- sten Farbenspiel	37	60
6599	» <i>caucasicus</i> . . . . .	5	—
6600n	» <i>ellipticus</i> . . . . .	5	—
6601	» <i>compositus</i> . . . . .	5	—
6602	» <i>Coulteri</i> , reinweiss . . . . .	26	40
6603n	» <i>glabellus</i> . . . . .	3	60
6604	» <i>glaucous</i> . . . . .	3	60
6605	» <i>grandiflorus elatior</i> , gross- blumig, mattlila, sehr früh- blühend	17	80
6606	» <i>hybridus superbus</i> . . . . .	27	60
6607	» <i>macranthus</i> . . . . .	3	—
6608	» <i>multiradiatus</i> . . . . .	46	—
6609	» <i>roseus</i> . . . . .	50	—
6610	» <i>philadelphicus</i> . . . . .	1 g	3,50 —
6611	» <i>speciosus</i> . . . . .	6	—
6612	» <i>hybridus grandiflorus</i> . . . . .	20	—
6613	» <i>Villarsii</i> . . . . .	6	—
6614n	<i>Erinus alpinus</i> . . . . .	1 g	15 —
6615n	» <i>alpinus albus</i> . . . . .	1 g	15 —
6616n	» <i>hirsutus</i> . . . . .	1 g	15 —
6617n	<i>Eriophyllum lanatum</i> . . . . .	5 »	6,80
6618n	<i>Erodium macradenum</i> 100 S. 5,50, 26 S.		
6619n	» <i>Manesavi</i> . . . . .	14	20
6620	<i>Erpetion reniforme</i> , das austrä- lische Veilchen, rezende Ampel- und Teppichbeetpflanze	1 g	16,60 —
6621n	<i>Eryngium alpinum</i> , echt . . . . .	20	—
6622	» <i>amethystinum</i> . . . . .	26	40
6623	» <i>aquifolium</i> . . . . .	10	60
6624n	» <i>Bourgatii</i> , sehr schön, stahl- blau, grossblumig	15	—



6612. *Erigeron speciosus* hybr. *grandiflorus*.6618. *Eryngium giganteum*.

Nr.		20g	Pt.
	M.Pf. Pf.		
6625	<i>Eryngium coeruleum</i> . . . . .	6 40	65
6626	» <i>dichotomum</i> . . . . .	6 40	65
6627	» <i>dilatatum</i> . . . . .	6 40	65
6628	» <i>giganteum</i> , echt . . . . .	7 40	65
6629	» <i>macrocalyx</i> . . . . .	—	75
6630	» <i>platium</i> . . . . .	4 60	60
6631	» <i>Rothenbergii</i> . . . . .	7 40	65
6632n	<i>Erysimum pulchellum</i> . . . . .	6 60	65
6633	<i>Eupatorium cannabinum</i> . . . . .	3 —	50
6634	» <i>purpureum</i> . . . . .	66 —	139
6635	<i>Euphorbia Myrsinites</i> . . . . .	—	100
6636	<i>Euryangium Sumbul</i> , die wohlriechende Sumbul- oder Moschuswursel . . . . .	9 60	65
6637	<i>Ferula gigantea</i> 100 S. 21 —, 10 S. . . . .	—	250
6638	» <i>Linkii</i> . 100 » 16 —, 19 » . . . . .	—	180
	» <i>Narthex</i> (Boiss.), siehe <i>Scordosma foetidum</i> . . . . .		
6639	<i>Fragaria indica</i> , indische Erdbeere, reizend für Ampeln . . . . .	28 60	90
6640	<i>Francoa appendiculata</i> . . . . .	17 80	80
6641	» <i>glabrata</i> , mit langen Rispen schneeweisser Blumen . . . . .	26 40	90
6642	» <i>ramosa hybrida</i> Brautkranz . . . 5 g 10 — — — 120		
6643	» <i>hybrida</i> , grossblumig rosa . . . . . 5 g 16 — — — 120		
6644	» <i>hybrida</i> , grossblumig weiss . . . . . 5 g 16 — — — 120		
6645	» <i>hybrida</i> , gemischt . . . . . 50 — 110		
6646n	» <i>rupestris</i> . . . . . 10 — 80		
6647	<i>Freesia hybrida</i> Bagionieri, neue Spielarten in Frachtmischung . 100 S. 4,50, 10 S. . . . .	—	80
6648	» <i>retracta alba</i> . . . . . 5 — 60		
6649	<i>Fritillaria imperialis</i> , gemischt . . . . . 6 60 65		
6650	» <i>libanotica</i> . . . . . — — 100		
6651	<i>Funkia coerules</i> . . . . . 17 80 80		
6652	» <i>Fortunei robusta</i> . . . . . 17 80 80		
6653	» <i>minor alba</i> . . . . . 13 20 75		
6654	» <i>Sieboldii</i> . . . . . 17 80 80		
6655	» <i>hybrida</i> , neue Spielarten gemischt . . . . . 18 20 80		
6656	» <i>Thomas Hogg</i> . . . . . 17 80 80		
6657	» <i>buntblättrige</i> Sorten gemischt . . . . . 50 — 110		
6658	<i>Gaillardia bicolor</i> . . . . . 7 40 65		
6659	» <i>grandiflora</i> . . . . . 7 40 65		
6660	» <i>compacta</i> , niedrig, reichblühend . . . . . 9 60 65		
6661	» <i>maxima</i> , gelb . . . . . 11 40 75		
6662	» <i>kermesina splendens</i> . . . . . 14 60 75		

Nr.		20g	Pt.
	M.Pf. Pf.		
6663	<i>Gaillardia grandiflora</i> Neudorfer, kirschrot mit hellgelb, sehr grossbl. . . . .	11 40	75
6664	» <i>grandiflora oculata</i> , neue Spielarten . . . . .	12 60	75
6665	» <i>sanguinea</i> . . . . . 12 60 75		
6666	» <i>grossblumige</i> Sorten in Frachtmischung . . . . .	8 20	65
6667	<i>Galega bicolor</i> Hartlandii, schön . . . . . 3 60 60		
6668	» <i>officinalis</i> . . . . . 3 — 50		
6669	» <i>alba</i> . . . . . 3 40 60		
6670	» <i>carnea</i> pl. . . . . — — 150		
6671	» <i>compacta alba</i> . . . . . 3 60 60		
6672	» <i>roseo-lilacina fl. pl.</i> . . . . . 16 80 80		
6673	» <i>rosea</i> . . . . . 7 80 65		
6674	» <i>persica alba</i> . . . . . 3 60 60		
6675	<i>Galium cruciatum</i> . . . . . 3 60 60		
6676n	<i>Gentiana acaulis</i> . . . . . 52 — 110		
6677n	» <i>asclepiadea</i> . . . . . 14 20 75		
6678n	» <i>campestris</i> . . . . . 5 g 5,50 — — 60		
6679n	» <i>cruciata</i> . . . . . 26 40 90		
6680n	» <i>decumbens</i> . . . . . 11 40 75		
6681n	» <i>depressa</i> . . . . . 6 80 60		
6682n	» <i>Fetisowii</i> . . . . . 14 80 75		
6683n	» <i>Freyniana</i> , neu, niedrig, Blütezeit August–September, schön blau, grossblum. . . . .	—	200
6684n	» <i>frigida</i> . . . . . 20 — 90		
6685	» <i>lutea</i> . . . . . 26 40 90		
6686n	» <i>macrophylla</i> . . . . . 15 80 60		
6687n	» <i>nivalis</i> . . . . . 5 g 6 — — 90		
6688n	» <i>Olivieri</i> . . . . . 5 g 6 — — 75		
6689n	» <i>Parryi</i> . . . . . 1 » 7,50 — — 150		
6690n	» <i>phlogifolia</i> . . . . . — — 80		
6691n	» <i>purpurea</i> . . . . . 26 40 90		
6692n	» <i>septemfida</i> . . . . . — — 150		
6693n	» <i>var. cordifolia</i> 5 g 12 — — 120		
6694n	» <i>straminea</i> . . . . . 1 » 3,60 — — 90		
6695n	» <i>Walujewii</i> . . . . . 17 — 80		
6696	<i>Geranium Endressii</i> . . . . . 5 g 8,70 — — 100		
6697	» <i>grandiflorum</i> , grossblumig ultramarinblau . . . . . 100 S. 6 —, 30 S. — — 150		
6698	» <i>platyanthum</i> . . . . . 15 — 75		
6699	» <i>pratense</i> . . . . . 14 20 75		
6700	» <i>album</i> . . . . . 14 20 75		
6701	» <i>bicolor</i> . . . . . 14 20 75		
6702	» <i>pyrenaicum</i> . . . . . 14 20 75		
6703	» <i>sanguineum</i> . . . . . 20 — 90		
6704	» <i>album</i> . . . . . — — 150		

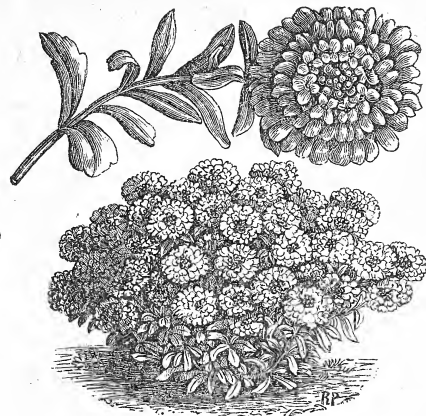
6645. *Francoa ramosa*.6137. *Glossocomia clematidea*.

Nr.		20 g	Pt.
		M.Pf.	Pf.
6765	<i>Geranium sylvaticum</i> . . . . .	—	60
6766	» <i>Wlassovianum</i> . . . . . 5 g 6	—	90
6767	<i>Gerardia hybrida</i> , leicht- und reichblühend ☉ . . . . .	4 60	60
6768	<i>Geum coccineum</i> (chiloense) . . . . .	6 60	65
6769	» » <i>atrosanguineum</i> fl. semipl. . . . .	11 40	75
6710	» » fl. pl. Feuerball (Mrs. Bradshaw), grossblumig, scharlachrot, dichtgefüllt . . . . .	29 40	160
6711n	» <i>Heldreichii</i> , orangefot, sehr frühblühend . . . . .	20 —	90
6712	» » <i>splendens</i> . . . . .	25 40	160
6713	» <i>intermedium</i> . . . . .	—	60
6714	» <i>macrophyllum</i> . . . . . 2 g 3,20	9 80	60
6715n	» <i>montanum</i> . . . . .	—	90
6716	» <i>urbanum</i> . . . . .	3 60	60
6717	<i>Gillenia trifoliata</i> , sehr schöne Schnittblume . . . . .	66 —	130
6718	<i>Gladiolus aspersus</i> hybridus . . . . .	14 20	75
6718a	» <i>bysantinus</i> . . . . .	14 20	75
6719	» <i>Childsii</i> hybridus . . . . .	8 20	65
6720	» <i>communis</i> . . . . .	14 20	75
6721	» <i>gandav.</i> hybr. gelbe Sorten . . . . .	12 60	75
6722	» » » rote . . . . .	12 60	75
6723	» » » weisse . . . . .	12 60	75
6724	» » » gute Mischung . . . . .	6 60	65
6725	» » » hybr. Prachtmischung . . . . .	8 20	65
6726	» <i>Lemoinei</i> hybridus, grossfleckige . . . . .	6 60	65
6727	» <i>Lemoinei</i> hybr., neueste Sämlinge . . . . .	8 20	65
6728	» <i>Lemoinei</i> hybr., blaue, in allen Schattierungen von hellblau bis dunkelviolet . . . . .	26 40	90
6729	» <i>Lemoinei</i> hybr. Germania . . . . .	26 40	90
6730	» <i>Nanceianus</i> , sehr grossblumig . . . . .	8 20	65
6731	» <i>praecox</i> , frühblühende . . . . .	14 60	75
6732	» <i>primulinus</i> hybridus . . . . .	26 40	90
6733	<i>Glechoma hederacea</i> . . . . . 2 g 6	—	80
6734n	<i>Globularia nudicaulis</i> . . . . .	32 —	100
6735n	» <i>trichosanthes</i> , niedrig, hellblau . . . . .	37 60	100
6736n	» <i>vulgaris</i> . . . . .	37 60	100
6737	<i>Glossocomia clematidea</i> , sehr schöne u. reichblühende Campanulacee . . . . .	17 80	80
6738	<i>Gnaphalium decurrens</i> , weissblühende Strohblume . . . . .	50 —	110
6739n	» <i>Leontopodium</i> , Edelweiss . . . . . 1 g 7,50	—	180

Nr.		20 g	Pt.
		M.Pf.	Pf.
6740	<i>Gnaphalium uliginosum</i> . . . . .	—	4
6741	<i>Grindelia robusta</i> . . . . . 5 g 4	—	—
6742	<i>Gunnera manicata</i> , sehr schön . . . . .	2 g 8,30	—
6743	» » <i>scebra</i> , prachtvolle Blatt- pflanze . . . . . 5 g 16,20	—	—
6744	<i>Gypsophila acutifolia</i> . . . . .	—	4
6745	» <i>adscendens</i> . . . . .	—	4
6746n	» <i>cerastioides</i> . . . . .	—	2
6747	» <i>Manginii</i> , grossbl. . . . .	—	2
6748n	» <i>ortegoides</i> , 80 cm hohe, weissblühende Felsenpflanze . . . . .	—	—
6749	» <i>paniculata</i> , reizend für Blumensträusse . . . . .	—	5
6750	» » fl. pleno, bringt von 15–20 v. H. gefülltblühende Pflanzen . . . . . 1 g 10	—	—
6751	» » <i>nana compacta</i> . . . . .	—	6
6752n	» <i>repens</i> , schön für Felsen- gruppen . . . . .	—	12
6753	» » <i>rosea</i> . . . . .	—	15
6754	» <i>Bokejeka</i> . . . . .	—	2
6755	» <i>Stevenii</i> . . . . .	—	3
6756n	» <i>transsylvanica</i> . . . . . 5 g 12	—	—
6757	» <i>Habitzia tamnoides</i> . . . . .	—	14
6758	<i>Harpalum rigidum</i> ( <i>Helianthus</i> ) . . . . . 25 S.	—	—
6759	» <i>rigidum</i> Daniel Dewar . . . . .	—	46
6760	» <i>praecox</i> . . . . .	—	46
6761	<i>Hedysarum coronarium</i> ☉ . . . . .	—	3
6762	» <i>coronarium</i> fl. albo . . . . .	—	3
6763n	» <i>microcalyx</i> . . . . .	—	3
6764	<i>Helianthemum autumnale</i> . . . . .	—	32
6765	» <i>autumn. superbum</i> 5 g 18	—	—
6766	» <i>Bigelowii</i> , goldgelb, vorzüglich zum Blumenschnitt . . . . .	—	60
6767	» <i>grandicephalum striatum</i> . . . . .	—	—
6768	» <i>Hoopesii</i> , grossbl., orange- gelb, sehr leuchtend . . . . .	—	10
6769	<i>Hellanthella uniflora</i> . . . . .	—	6
6770	» <i>quinquenervis</i> . . . . .	—	6
6771n	<i>Hellanthemum alpestre</i> . . . . .	—	4
6772n	» <i>apenninum</i> . . . . .	—	11
6773n	» <i>Chamaecistus</i> . . . . .	—	11
6774n	» <i>echioides</i> . . . . .	—	14
6775n	» <i>grandiflorum</i> . . . . .	—	14
6776n	» <i>mutabile</i> , gemischt . . . . .	—	3
6777n	» » neue Sorten in vielen Farben . . . . .	—	7
6778	» <i>polifolium</i> . . . . .	—	10
6779	» <i>pulverulentum</i> . . . . .	—	10
6780	» <i>vulgare</i> , gelb . . . . .	—	14



6803. Helieborus, neue grossblumige Spielarten.



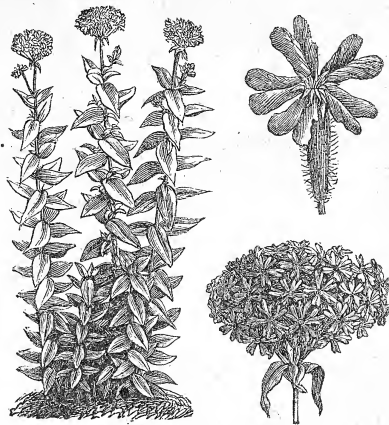
6876. Iberis Tenoreana.

Nr.	20 g Pt. M. Pf. Pf.	Nr.	20 g Pt. M. Pf. Pf.
6781 <i>Helianthus Maximilianii</i> , früh- blühend . . . . .	5 g 20 — 130	6824n <i>Herniaria glabra</i> , für trockene Stellen . . . . .	5 g 4 — — 75
6782 » <i>mollis</i> . . . . .	12 — 75	6825 <i>Hesperis matronalis</i> , Nacht- viole . . . . .	2 80 50
6783 » <i>Nuttallii</i> . . . . .	66 — 130	6826 » <i>matronalis alba</i> . . . . .	2 80 50
6784 » <i>perennis hybridus</i> . . . . .	25 S. — 160	6827 » » <i>lilacina</i> . . . . .	5 20 60
6785 » <i>rigidus</i> ( <i>Harpallum</i> ) . . . . .	8 20 65	6828 » » <i>nana candidissima</i> . . . . .	7 40 65
6786 <i>Helichrysum angustifolium</i> , feinblättrig, silberweiss, gute Gruppenpflanze . . . . .	— 100	6829 » » <i>gemischt</i> . . . . .	2 80 50
6787 » <i>graveolens</i> . . . . .	32 — 100	6830 » <i>tristis</i> , wahre Nachtviole . . . . .	1 80 50
6788n » <i>lanatum</i> ( <i>anatolicum</i> ) . . . . .	— 100	6831 » <i>violacea</i> . . . . .	2 40 50
6789n » <i>thiastanum</i> . . . . .	10 60 75	6832 <i>Heuchera alba</i> , reinweiss . . . . .	16 60 80
6790 <i>Helopsis compacta floribunda</i> . . . . .	25 40 90	6833 » <i>brizoides</i> . . . . .	29 40 100
6791 » <i>Goldsonne</i> ( <i>Soleil d'or</i> ) . . . . .	12 80 75	6834 » <i>Drummondii</i> . . . . .	— 90
6792 » <i>laevis</i> . . . . .	8 30 65	6835 » <i>gracillima</i> , rosa, sehr zierlich . . . . .	46 — 110
6793 » <i>Pitcheriana</i> , sehr reich- blühend . . . . .	8 30 65	6836 » <i>rosea</i> ( <i>Zabelii</i> ) . . . . .	24 30 90
6794 » » <i>Ernst Ladhams</i> . . . . .	8 30 65	6837n » <i>sanguinea</i> , leuchtend, kar- mesinrot, prachtvoll zum Schneiden . . . . .	29 40 100
6795 » <i>scabra</i> . . . . .	5 — 60	6838 » » <i>hybrida</i> , in vielen Far- ben gemischt . . . . .	26 40 90
6796 » » <i>gratissima</i> . . . . .	29 40 100	6839 » » <i>hybrida grandiflora</i> , grossbl. Spielarten ge- mischt . . . . .	24 60 100
6797 » » <i>imbricata</i> . . . . .	29 40 100	6840 » » <i>maxima</i> , sehr grossbl., dunkelkarmesin 5g 18 — — 120	
6798 » » <i>major</i> . . . . .	5 — 60	6841n » » <i>splendens</i> , leuchtend dunkelkarmesin . . . . .	44 — 100
6799 » » <i>gefüllte und halbge- füllte gemischt</i> . . . . .	31 60 100	6842 <i>Hieracium aurantiacum</i> . . . . .	10 60 75
6800 <i>Helleborus foetidus</i> . . . . .	20 — 90	6843 » <i>calendulifolium</i> . . . . .	3 20 50
6801n » <i>niger</i> , Christwurz, mit grossen reinweissen Blumen, blüht am frühesten . . . . .	23 60 90	6844n » <i>marmoreum</i> , hübsche weiss- wollige Art . . . . .	14 20 75
6802 » <i>viridis</i> . . . . .	20 — 90	6845 » <i>Pilosella</i> . . . . .	— 60
6803 » <i>neue grossblumige Spiel- arten aus einer der vorzüglichsten Sammlungen</i> . . . . .	50 — 110	6846 » <i>umbellatum</i> . . . . .	2 40 60
6804 <i>Hemerocallis flava</i> . . . . .	— 100	6847n » <i>villosum</i> . . . . .	10 60 75
6805 » <i>graminea</i> . . . . .	— 100	6848 » <i>Walsteinii</i> . . . . .	5 g 6,60 — 90
6806 » <i>Middendorfsiana</i> 100 S. 12 —, 10 S.	— 100	6849n <i>Houstonia coerulea</i> . . . . .	— 120
6807 » <i>beste Sorten gemischt</i> . . . . .	— 90	6850 <i>Hyoscyamus Scopolia</i> . . . . .	5 g 15 — 75
6808n <i>Hepatica triloba</i> . . . . .	— 100	6851n <i>Hypericum Coris</i> . . . . .	1 » 7,50 — 180
6809n » <i>alba</i> . . . . .	— 100	6852 » <i>elegans</i> . . . . .	6 80 65
6810 <i>Heracleum album</i> , aus Turkestan, sehr zierend . . . . .	3 60 60	6853 » <i>Gebleri</i> . . . . .	5 g 5 — 75
6811 » <i>barbatum</i> . . . . .	3 60 60	6854 » <i>hircinum</i> . . . . .	6 80 65
6812 » <i>eminens</i> , Blattpflanze . . . . .	3 60 60	6855 » <i>japonicum</i> . . . . .	5 — 60
6813 » <i>gigantum</i> . . . . .	3 60 60	6856 » <i>mentanum</i> . . . . .	1 g 2 — 70
6814 » <i>lechniatum</i> . . . . .	3 60 60	6857n » <i>olympicum</i> . . . . .	2 » 4,80 — 130
6815 » <i>Leichtlinii</i> . . . . .	3 60 60	6858 » <i>orientale</i> . . . . .	8 60 65
6816 » <i>Montegazzianum</i> . . . . .	3 60 60	6859 » <i>patulum Henryi</i> . . . . .	5 g 3,60 — 60
6817 » <i>Panaces</i> , mit ganz tief einge- schnittenen Blättern . . . . .	3 60 60	6860 » <i>perforatum</i> . . . . .	2 — 50
6818 » <i>platyacanthum</i> . . . . .	3 60 60	6861 » <i>pulehrum</i> . . . . .	8 — 60
6819 » <i>pubescens</i> . . . . .	3 60 60	6862 » <i>quadrangulare</i> . . . . .	2 g 2 — 70
6820 » <i>Sphondylium</i> . . . . .	3 60 60	6863 » <i>tetraphyllum</i> . . . . .	12 — 75
6821 » <i>villosum</i> . . . . .	3 60 60	6864 » <i>vermentosum</i> . . . . .	9 60 65
6822 » <i>Wilhelmii</i> . . . . .	3 60 60	6865 » <i>veronense</i> . . . . .	9 60 65
6823 » <i>gemischt</i> . . . . .	3 — 50	6866 <i>Hysopus officinalis</i> fl. albo . . . . .	5 40 60
		6867 » » » <i>rubro</i> . . . . .	6 80 65

6886. *Inula ensifolia*.6953. *Linaria cymbalaria*.

Nr.	20 g	Pt.
6868n <i>Iberis corifolia</i> . . . . .	26 40	90
6869 » <i>gibraltarica</i> . . . . .	—	100
6870n » » <i>hybrida</i> , niedrig, reichblühend . . . . .	16 60	80
6871 » <i>sempervirens</i> . . . . .	17 80	80
6872n » <i>sempervirens</i> , bildet grosse Büsche, dicht bedeckt mit reinweissen Blumen . . . . .	18 20	80
6873n » <i>sempervirens</i> , Kleiner Edelstein (Little Gem), reinweiss, niedrig . . . . .	—	160
6874 » » <i>nana</i> . . . . .	23 60	90
6875 » » <i>Schneeflocke</i> 5 g 16 — . . . . .	—	120
6876n » <i>Tenoreana</i> , niedrig, rosaeröt ☉ . . . . .	6 60	65
6877 <i>Incarvillea Delavayi</i> , prachtvolle Bignoniaceae; Blumen karminrosa, im Schlunde gelb . . . . .	26 40	90
6878 » <i>grandiflora brevipes</i> . . . . .	—	200
6879 » <i>sinensis</i> ☉ . . . . .	12 —	75
6880n <i>Inula ensifolia</i> , niedrig, kugelförmige Blumen, goldgelb . . . . .	37 60	100
6881 » <i>glandulosa grandiflora</i> , sehr schön . . . . .	60 —	130
6882 » » <i>grandiflora floribunda</i> . . . . .	37 60	100
6883 » <i>grandiflora</i> , echt, ähnlich <i>I. Royleana</i> . . . . .	23 60	90
6884 » <i>macrocephala</i> , grossblumig, orangegelb . . . . .	7 40	65
6885 » <i>montana</i> . . . . .	—	90
6886 » <i>racemosa</i> . . . . .	7 40	65
6887 » <i>Royleana</i> , echt, mit grossen gelben Blumen und schmalen Strahlenblüten . . . . .	5 g 24 —	180
6888 » <i>salicifolia</i> . . . . .	8 20	65
6889 » <i>squarrosa</i> . . . . .	6 80	65
6890 <i>Iris biglumis</i> . . . . .	2 40	50
6891 » <i>bosniaca</i> . . . . .	5 40	60
6892 » <i>foetidissima</i> . . . . .	1 80	50
6893 » <i>furcata</i> . . . . .	3 40	60
6894 » » <i>alba</i> . . . . .	3 40	60
6895 » <i>graminea</i> . . . . .	4 20	60
6896 » <i>halophila</i> . . . . .	3 40	60
6897 » <i>livida</i> . . . . .	2 —	50
6898 » <i>longipetala</i> . . . . .	3 —	50
6899 » <i>Monnierii</i> . . . . .	10 60	75
6900 » <i>notha</i> . . . . .	3 —	50
6901 » <i>ochroleuca gigantea</i> . . . . .	10 —	65
6902 » <i>orientalis</i> . . . . .	5 80	60
6903 » » <i>Schneekönigin</i> . . . . .	9 —	65
6904 » <i>pabularia</i> . . . . .	3 —	50
6905 » <i>Pseud-Acorus</i> . . . . .	2 40	50
6906 » <i>pumila hybrida</i> . . . . .	6 40	60
6907 » <i>sibirica</i> . . . . .	2 40	60
6908 » » <i>alba</i> . . . . .	3 40	60

Nr.	20 g	M.Pf.	Pf.
6909 <i>Iris versicolor</i> . . . . .	4 20	—	—
6910 » <i>virginica</i> . . . . .	3 40	—	—
6911 » <i>gemischt</i> . . . . .	3 —	—	—
6912 <i>Isatis alpina vera</i> . . . . .	5 —	—	—
6913 » <i>glauca</i> , leuchtend gelb, Blätter silbergrau ☉ . . . . .	7 40	—	—
6914 <i>Ixia hybrida</i> <i>gemischt</i> . . . . .	14 20	—	—
6915n <i>Jasione humilis</i> . . . . .	—	—	—
6916n » <i>montana</i> . . . . .	5 g 8,50	—	—
6917n » <i>perennis</i> . . . . .	2 » 9,20	—	—
6918 <i>Jurinea alata</i> ☉ . . . . .	3 —	—	—
6919 » <i>arachnoides</i> , schön . . . . .	20 —	—	—
6920 <i>Kitabellia vitifolia</i> . . . . .	15 —	—	—
6921 <i>Laserpitium gallicum</i> , für trockene Triften . . . . .	—	—	—
6922 » <i>latifolium</i> . . . . .	5 —	—	—
6923 » <i>Siler</i> . . . . .	12 —	—	—
6924 » <i>Lathyrus latifolius</i> . . . . .	5 80	—	—
6925 » » <i>latifolius albus</i> . . . . .	8 20	—	—
6926 » » » <i>grandiflorus albus</i> . . . . .	16 60	—	—
6927 » » » <i>Weisse Perle</i> . . . . .	8 20	—	—
6928 » » » <i>hellrosa</i> (Pink Beauty) . . . . .	8 20	—	—
6929 » » » <i>roseus</i> . . . . .	8 20	—	—
6930 » » » <i>splendens</i> . . . . .	8 20	—	—
6931 » » » <i>gemischt</i> . . . . .	8 20	—	—
6932 » » <i>pisiformis</i> . . . . .	11 60	—	—
6933 » » <i>pratensis</i> . . . . .	12 —	—	—
6934 » » <i>rotundifolius</i> . . . . .	4 60	—	—
6935 » » <i>sylvestris Wagneri</i> . . . . .	2 40	—	—
6936 » » <i>tuberosus</i> . . . . .	10 —	—	—
6936 <i>Lavatera cachemiriana</i> , grossblumig, rosaeröt . . . . .	10 60	—	—
6937 <i>Leontice Leontopetalum</i> . . . . .	—	—	—
6938n <i>Leontopodium alpinum</i> , Edelweiss . . . . .	1 g 7,50	—	—
6939n » » <i>himalayense</i> . . . . .	1 » 7,50	—	—
6940n » » <i>sibiricum</i> , grösstdoldiges Edelweiss . . . . .	1 g 10 —	—	—
6941 <i>Leonurus Cardiacus</i> . . . . .	5 —	—	—
6942 <i>Leucanthemum uliginosum</i> . . . . .	5 g 10,50	—	—
6943 <i>Liatris callilepis</i> . . . . .	32 —	—	—
6944 » <i>elegans</i> . . . . .	—	—	—
6945 » <i>scariosa</i> . . . . .	32 —	—	—
6946 » » <i>praecox</i> . . . . .	32 —	—	—
6947 » <i>spicata</i> . . . . .	—	—	—
6948 <i>Ligularia stenoccephala</i> . . . . .	25 40	—	—
6949 <i>Lilium auratum</i> . . . . .	15 —	—	—
6950 » <i>Martagon</i> . . . . .	6 60	—	—
6953 » <i>regale</i> , neu, seltene, schöne Art aus Nord-China 5 S. 1,50 — . . . . .	—	—	—
6954n <i>Linaria alpina</i> , reizend für Felsen- gruppen, schön blau ☉ . . . . .	37 60	10 —	—
6955 » <i>alpina rosea</i> . . . . .	32 —	—	—

6998. *Lupinus polyphyllus*.7008. *Lychnis chalcedonica*.

Nr.		20 g		Pt.	Nr.		20 g		Pt.
		M.Pf.	Pf.				M.Pf.	Pf.	
6956	<i>Linaria anticaria</i> . . . . .	12	40	75	6995	<i>Lupinus Douglasii</i> . . . . .	4	60	60
6957	» <i>capraria</i> . . . . .	8	60	65	6996	» <i>grandifolius</i> . . . . .	—	—	50
6958	» <i>Cymbalaria</i> , niedlich, prächtig für Ampeln . . . . .	29	40	100	6997n	» <i>nutkaensis</i> . . . . .	20	—	90
6959	» <i>Cymbalaria compacta</i> , alba . . . . .	29	40	100	6998	» <i>polyphyllus</i> , gemischt . . . . .	3	—	50
6960	» » <i>fl. albo</i> . . . . .	29	40	100	6999	» <i>albus</i> . . . . .	3	40	60
6961	» <i>globosa</i> . . . . .	29	40	100	7000	» <i>coeruleus</i> . . . . .	3	—	50
6962	» <i>dalmatica</i> . . . . .	6	40	65	7001	» <i>Excelsior</i> , neue Sorten in den reizendsten Schattierungen . . . . .	20	—	90
6963	» <i>genistifolia</i> . . . . .	3	20	65	7002	» <i>Moerheimii</i> , rosa mit weiss, langspig . . . . .	26	40	90
6964	» <i>macedonica</i> . . . . .	14	20	75	7003	» <i>roseus</i> , rosa, sehr schön . . . . .	26	40	90
6965	» <i>speciosa</i> , mit sehr grossen zitronengelben Blumen, prachtvoll, winterhart . . . . .	5	g 20	—	7004	» <i>superbus</i> . . . . .	6	60	65
6966	» <i>pallida</i> . . . . .	20	—	90	7005	» <i>tristis</i> . . . . .	8	20	65
6967	» <i>Pandora</i> . . . . .	4	30	60	7006n	<i>Lychnis alpina</i> , reizend . . . . .	2	g 10	—
6968	» <i>repens</i> . . . . .	6	40	65	7007n	» <i>alpina alba</i> . . . . .	2	g 10	—
6969	» <i>vulgaris</i> . . . . .	9	60	65	7008	» <i>chalcedonica</i> , rot . . . . .	4	60	60
6970	<i>Lindelia spectabilis</i> . . . . .	8	20	65	7009	» <i>alba</i> . . . . .	5	—	60
6971	<i>Linocysis punctata</i> . . . . .	6	40	65	7010	» <i>carnea</i> . . . . .	5	—	60
6972	<i>Linum alpinum</i> . . . . .	10	60	75	7011	» <i>Flos cuculi</i> . . . . .	30	—	90
6973	» <i>arborescens</i> . . . . .	15	—	75	7012	» <i>fulgens</i> . . . . .	29	40	100
6974	» <i>austriacum</i> . . . . .	3	—	50	7013	» <i>grandiflora gigantea</i> , grossblumig, scharlach . . . . .	29	40	100
6975	» <i>capitatum</i> . . . . .	9	20	65	7014	» <i>Haageana</i> , leuchtend scharl. . . . .	23	60	90
6976n	» <i>flavum</i> (campanulatum), gelb . . . . .	9	60	65	7015	» <i>fol. atropurpureis</i> . . . . .	29	40	100
6977	» <i>Muelleri</i> . . . . .	6	40	65	7016	» <i>hybrida</i> , in verschiedenen Farben gemischt . . . . .	18	20	80
6978	» <i>marbonense</i> . . . . .	12	—	75	7017	» <i>nana</i> , gemischt . . . . .	20	—	90
6979	» <i>perenne</i> . . . . .	4	60	60	7018n	» <i>Lagasciae</i> (Petrocoptis) . . . . .	—	—	160
6980	» <i>album</i> . . . . .	4	80	60	7019	» <i>Preslii</i> . . . . .	6	60	65
6981	<i>Lobelia cardinalis</i> , scharlach, prächtig . . . . .	1	g 15	—	7020	» <i>Sieboldii</i> . . . . .	16	60	80
6982	» <i>Cavanillesii</i> , scharlachrot mit orangegelber Lippe . . . . .	5	g 16	—	7021	» <i>Viscaria</i> . . . . .	5	80	60
6983	» <i>Cavanillesii lutea</i> , reingelb . . . . .	g 20	—	130	7022	» <i>splendens</i> (coccinea) . . . . .	8	20	65
6984	» <i>fulgens</i> , Königin Victoria, Blätter dunkelrot, Blumen leuchtend scharlach, schön . . . . .	1	g 42	—	7023n	» <i>nana</i> . . . . .	9	60	65
6985	» <i>Gerardii</i> gemischt 1 . . . . .	40	—	200	7024	<i>Lysimachia japonica</i> . . . . .	5	—	60
6986	» <i>illumination</i> (Cardinalifulgens) . . . . .	—	—	200	7025	» <i>nemorum</i> . . . . .	100	S. 1,50, 25	S. 5
6987	» <i>lucidunensis</i> . . . . .	—	—	200	7026	» <i>punctata</i> . . . . .	5	—	60
6988	» <i>syphilitica</i> (coerulea) 5 g . . . . .	40	—	100	7027	» <i>vulgaris</i> . . . . .	14	20	75
6989	<i>Lunaria biennis</i> , Judaspfennig . . . . .	4	60	60	7028	<i>Lythrum roseum superbum</i> . . . . .	5	—	60
6990	» <i>biennis alba</i> . . . . .	4	60	60	7029	» <i>Salicaria</i> . . . . .	3	60	60
6991	» <i>atropurpurea</i> . . . . .	4	60	65	7030	» <i>neue Farben gemischt</i> . . . . .	4	60	60
6992	» <i>fol. variegatis</i> . . . . .	6	60	65	7031	<i>Malva Alcea</i> . . . . .	14	60	75
6993	<i>Lupinus arboreus</i> . . . . .	5	—	60	7032	» <i>moschata</i> . . . . .	5	80	60
6994	» <i>arborescens hybridus</i> , neue Sorten gemischt . . . . .	12	60	75	7033	» <i>flore albo</i> . . . . .	5	80	60
					7034	<i>Marrubium candidissimum</i> . . . . .	3	40	60
					7035	» <i>Kotschyannum</i> . . . . .	3	40	60
					7036	<i>Maurandia Purpusii</i> , nicht kletternd, knollenartig, purpurkarmin, sehr reichblühend . . . . .	1000	S. 28	100
							100	S. 3—, 50	S. 5
					7037	<i>Monarda aquatica</i> . . . . .	14	20	75
					7038	» <i>Pulegium</i> . . . . .	6	60	65
					7039	» <i>rotundifolia</i> . . . . .	—	—	100
					7040	» <i>viridis</i> . . . . .	—	—	100
					7041	<i>Meum athamanticum</i> . . . . .	14	20	75

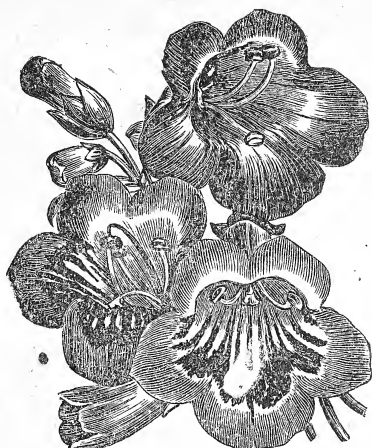


7081. *Myosotis alp. robusta grandiflora*.7167. *Orobus vernus*.

Nr.		20 g	Pt.
7012	<i>Michauxia campanuloides</i> ☉, mit grossen, weissen Glockenblumen, schön . . . . .	26	40 90
7043n	<i>Micromeria rupestris</i> . . . . . 5 g 5,20	—	90
7014	<i>Mirabilis multiflora</i> , winterhart . . . . .	14	20 75
7015	<i>Molopospermum cicutarium</i> , schön für Rasenplätze . . . . .	2	40 50
7016n	<i>Moltkia coerulea</i> , neu, leuchtend blau, sehr schöne reichblühende Frühjahrsblume	100 S. 16,20	10 S. — — 180
7017	<i>Monardadidyma</i> 100 » 6 —, 25 »	—	160
7048	<i>didyma violacea superba</i> 100 S. 6 —, 25 S.	—	160
7049	» <i>fistulosa</i> . . . . .	—	90
7050	» <i>alba</i> . . . . .	—	90
7051	» <i>hybrida</i> , gemischt . . . . .	12	60 75
7052	<i>Montbretia crocosmiiflora</i> . . . . .	60	— 120
7053	<i>Moraea sinensis</i> , rote Beeren . . . . .	1	80 50
7054	<i>Morina longifolia</i> (elegant) . . . . .	60	— 120
7055	<i>Mulgedium Bourgaei</i> . . . . . 5 g 7,50	—	90
7056	<i>Muscari atlanticum</i> . . . . .	12	— 75
7057	» <i>azureum</i> . . . . .	9	20 75
7058	» <i>Freyianum</i> . . . . .	10	20 80
7059	» <i>botryoides</i> , gemischt . . . . .	7	80 65
7060	» <i>paradoxum</i> . . . . .	7	80 65
7061	» <i>polyanthum</i> . . . . .	—	60
7062	» <i>pulchellum</i> . . . . .	5	40 50
7063	» <i>racemosum</i> . . . . .	7	80 65
7064	» <i>Stevenii</i> . . . . .	7	80 65
7065	<i>Myosotis alpestris</i> , Alpen-Ver-gissmeinnicht ☉ . . . . .	18	20 80
7066	» <i>alpestris alba</i> . . . . .	18	20 80
7067	» <i>compacta fol. aureis</i> , gelbblättrig, blaublühend . . . . .	23	60 90
7068	» <i>Distinction</i> . . . . .	50	— 120
7069	» <i>elegantissima</i> , blau . . . . .	26	40 90
7070	» <i>alba</i> . . . . .	26	40 90
7071	» <i>carminea</i> , neu, schön karmirosa, die dunkelste unter den rotblühenden Sorten . . . . .	56	— 120
7072	» <i>coerulea fl. pl.</i> , himmelblau, dichtgefüllt . . . . . 1 g 12,40	—	130
7073	» <i>rosea</i> . . . . .	26	40 90
7074	» <i>Feenkönigin</i> . . . . .	32	— 100
7075	» <i>gracilis</i> . . . . .	52	— 110
7076	» <i>indigo</i> , schön, tiefblau . . . . .	34	60 100
7077	» <i>compacta</i> , niedrig, noch dunkler und leuchtender in Farbe, als die vorhergehende Sorte . . . . .	66	— 130

Nr.		20 g	Pt.
7078	<i>Myosotis alpestris</i> Juwel . . . . .	29	40
7079	» <i>alpestris</i> Juwel, weiss . . . . .	20	40
7080	» <i>nana azurea</i> , Teppichkönigin . . . . . 5 g 12 —	—	—
7081	» <i>robusta grandiflora</i> , grossblumig, himmelblau mit scharf gelbem Auge . . . . .	32	—
7082	» <i>robusta grandifl. alba</i> . . . . .	18	20
7083	» <i>grandifl. rosea</i> . . . . .	18	20
7084	» <i>rosea</i> . . . . .	18	20
7085	» <i>striata</i> , gestreift . . . . .	18	20
7086	» <i>stricta alba</i> . . . . .	28	60
7087	» <i>coelestina</i> . . . . .	29	60
7088	» <i>grandiflora alba</i> . . . . .	37	60
7089	» <i>Feenkönigin</i> . . . . .	42	—
7090	» <i>königsblau</i> . . . . .	32	—
7091	» <i>rosea Dornrösehen</i> . . . . .	37	60
7092	» <i>rosea</i> . . . . .	34	60
7093	» <i>Zwerg-(Tom)Thumb</i> 1 g 9 —	—	—
7094	» <i>Triumph</i> . . . . .	60	—
7095	» <i>Victoria</i> , niedrig, mit grossen, prächtig himmelblauen Blumen, feinste Sorte für Töpfe zum Marktverkauf . . . . .	66	—
7096	» <i>Victoria coerulesa</i> , spätblühend . . . . .	64	—
7097	» <i>indigoblau</i> , neu . . . . .	84	—
7098	» <i>rosea</i> . . . . .	66	—
7099	» <i>weiss</i> . . . . .	66	—
7100	» <i>gemischt</i> . . . . .	17	80
7101	» <i>dissitiflora alba</i> , reinweiss . . . . .	60	—
7102	» <i>hybr. Liebesstern</i> , niedrig, mit grossen dunkelblauen Blumen, eignet sich vorzüglich zum Treiben 1 g 12 —	—	—
7103	» <i>Ruth Fischer</i> , sehr grossblumig, himmelblau, vorzügliche Topf- und Gruppenpflanze . . . . . 1 g 30 —	—	—
7104	» <i>Sylphe</i> , grossblumig, reinweiss . . . . . 5 g 22 —	—	—
7105	» <i>oblongata (latifolia)</i> , reisend . . . . .	22	—
7106	» <i>Albion</i> . . . . .	50	—
7107	» <i>perfecta</i> , grossblumig . . . . .	34	60
7108	» <i>von Hindenburg</i> , neu . . . . .	—	—
7110	» <i>palustris</i> , echtes Vergissmeinnicht . . . . .	52	—
7111	» <i>Graf Waldersee</i> , dunkelblau . . . . . 5 g 16,50	—	—

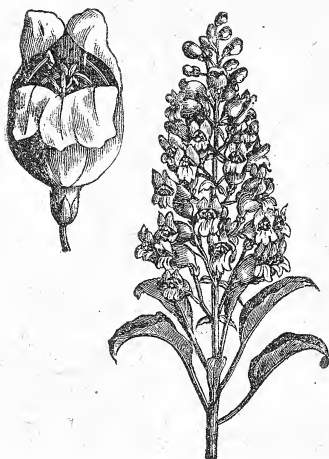
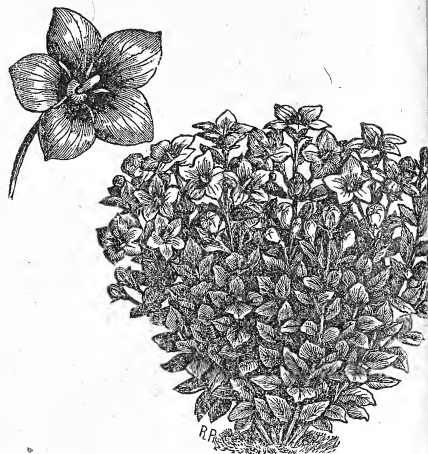




7232. Pentstemon Hartwegii grandiflorus.

Nr.		20 g	Pt.
		M. Pf.	Pf.
7112	<i>Myosotis palustris grandifl.</i>	45	— 110
	<i>Nixenauge</i>	45	— 110
7113	» <i>palustris semperflorens</i>	34	60 100
7114	» <i>semperflorens fl. albo</i>	34	60 100
7115n	» <i>rupicola, porzellanblau, niedrig</i>	—	20 0
7116	» <i>sylvatica</i>	21	— 90
7117	<i>Nepeta Cataria</i>	3	— 50
7118	» <i>citrina</i>	—	90
7119	» <i>cencolor</i>	—	90
7120	» <i>cyanea</i>	8	20 65
7121n	» <i>italica</i>	8	20 65
7122	» <i>macrantha</i>	8	20 65
7123	» <i>nuda</i>	8	20 65
7124	» <i>spicata</i>	8	20 65
7125	» <i>violacea</i>	8	20 65
7126	<i>Obeliscaria columnaris</i>	12	— 75
7127	<i>Oenothera Eldorado</i>	12	— 75
7128	» <i>Fraseri</i>	37	60 100
7129	» <i>fruticosa major</i>	3	60 60
7130n	» <i>missouriensis (macrocarpa),</i>		
	niedrig, sehr grossblumig	—	— 100
7131n	» <i>pusilla (pumila)</i>	16	80 75
7132	» <i>serotina</i>	15	60 75
7133	» <i>speciosa, weiss</i>	17	80 80
7134	» <i>rosea</i>	30	— 100
7135	» <i>Youngii</i>	5 g	— 100
7136	<i>Omphalodes longiflora</i>	8	20 65
7137	<i>Ononis hircina</i>	4	80 60
7138	» <i>repens</i>	12	— 75
7139n	» <i>rotundifolia</i>	—	120
7140	» <i>spinea</i>	—	90
7141	<i>Onopordon</i> ☉ <i>Acanthium</i>	1	50 50
7142n	» <i>acaule</i>	4	40 50
7143	» <i>alexandrinum</i>	3	60 60
7144	» <i>anatolicum</i>	2	40 50
7145	» <i>arabicum</i>	1	20 50
7146	» <i>bracteatum, mit grossen,</i>		
	glänzend silberweissen Blät-	3	60 60
	tern		
7147	» <i>graecum</i>	1	50 50
7148	» <i>illyricum</i>	1	50 50
7149	» <i>polycepalum</i>	3	— 50
7150	» <i>Robert Bruce, sehr zierend</i>	2	— 50
7151	» <i>Salteri, mit grossen, weissen</i>		
	Blättern	3	60 60
7152	» <i>tauricum</i>	1	70 50
7153	<i>Opeanax Chirenium</i>	3	60 40
7154	<i>Orchideen, viele Freiland-Sorten</i>		
	gemischt. 1 g 15	—	— 100
7155	<i>Oreocome Candollei</i>	10	20 75
7156	<i>Ornithogalum Haussknechtii</i>	—	75
7157	» <i>narbonense</i>	4	20 60
7158	» <i>pyramidale</i>	4	20 60
7159	<i>Orobis formosus (galegiformis)</i>	4	40 60
7160	» <i>formosus roseus</i>	—	75
7161n	» <i>lathyroides</i>	4	80 60
7162	» <i>luteus</i>	17	80 80
7163	» <i>niger</i>	2	40 50
7164	» <i>superbus</i>	4	20 60
7165	» <i>tuberosus</i>	4	20 60
7166	» <i>variegatus</i>	8	60 65
7167n	» <i>verna</i>	6	80 65
7168n	<i>Oxytropis montana</i>	—	120
7169	<i>Paeonia herbacea (chimensis)</i>		
	fl. pl., gefüllte gemischt	23	60 90
7170	» <i>herbacea (chimensis) fl. pl.,</i>		
	neueste Sorten gemischt	29	40 100
7171	» <i>herbacea, einfache früh-</i>		
	blühende gemischt	23	60 90
7172	» <i>officinalis</i>	3	60 50
7173	» <i>tenuifolia</i>	—	90
7174n	<i>Papaver alpinum (pyrenaicum)</i> ☉	—	100
7175n	» <i>alpinum album</i>	—	100
7176n	» <i>coccineum (aurantiacum)</i>	—	100
7177n	» <i>laciniatum</i>	—	120
7178n	» <i>orange</i>	—	100
7179n	» <i>roseum</i>	—	100
7180n	» <i>gemischt</i>	—	90
7181n	» <i>nudicaule, gelb (croceum)</i> ☉	20	— 90
7182n	» <i>gelb gefüllt (croceum fl. pl.)</i>	37	60 100
7183n	» <i>fl. albo</i>	20	— 90
7184n	» <i>pleno</i>	37	60 100

Nr.		20 g	Pt.
		M. Pf.	Pf.
7185n	<i>Papaver nudicaule coccineum</i>		
	(aurantiacum), orangeschar-	20	— 90
	lach		
7186n	» <i>nudicaule coccineum fl. pl.</i>		
	gefüllt, orangescharlach	37	60 100
7187n	» <i>hybridum, reisende</i>		
	neue Farbtöne in		
	bester Mischung	23	60 90
7188n	» <i>striatum</i>	23	60 90
7189n	» <i>sulphureum</i>	23	60 90
7190n	» <i>gemischt</i>	17	80 80
7191n	» <i>fl. pl., gefülltblühende ge-</i>		
	mischt	34	60 100
7192	» <i>orientale</i>	12	60 75
7193	» <i>Brightness</i>	—	100
7194	» <i>Däumling (Tom Thumb)</i>	—	100
7195	» <i>Feuerzeichen</i>	—	100
7196	» <i>Goldschmidt</i>	—	120
7197	» <i>Hesperia</i>	—	100
7198	» <i>hybridum, schönste Sor-</i>		
	ten gemischt	15	60 75
7199	» <i>neueste grossbl.</i>		
	Sorten in Pracht-		
	mischung	20	— 90
7200	» <i>Kleiner Prinz</i>	—	100
7201	» <i>Königin Alexandra</i>	—	120
7202	» <i>Lachskönigin</i>	—	120
7203	» <i>Lady Roscoe</i>	—	100
7204	» <i>Lilliput</i>	—	100
7205	» <i>Loreley</i>	—	120
7206	» <i>Marie Studholme</i>	—	120
7207	» <i>Monarch</i>	—	100
7208	» <i>Prinzessin Viktoria</i>		
	Louise, leuchtend lach-		
	rot	—	120
7209	» <i>semplenum</i>	—	100
7210	» <i>pilosum</i>	15	60 75
7211	» <i>rupifragum atlanticum</i>	5	— 60
7212	<i>Pardanthus chinensis, orange-</i>		
	rot	5 g	— 150
7213	<i>Paris quadrifolia</i>	20	— 90
7214	» <i>Passiflora incarnata</i>	20	— 90
7215	<i>Patrinia intermedia</i>	—	90
7216	<i>Pentstemon Bradburii</i>	4	20 60
7217	» <i>centranthifolius</i>	5 g	14 — 120
7218	» <i>cordifolius</i>	2	— 6
7219	» <i>cyananthus Brandegei,</i>		
	grossblumig rosa, in langen		
	dicken Rispen	10	60 75
7220	» <i>diffusus</i>	4	80 60
7221	» <i>Digitalis</i>	6	60 65
7222n	» <i>glaber, schön, leucht. blau</i>	8	20 65
7223	» <i>roseus</i>	8	20 65
7224	» <i>Gordonii splendens, leuch-</i>		
	tend dunkelblau, prachtvoll	14	20 75

7240. *Pentstemon Palmeri*.7276. *Platycodon Mariesii*.

Nr.		20 g	Pt.	Nr.		20 g	Pt.
		M. Pf.	Pf.			M. Pf.	Pf.
7225	<i>Pentstemon Hallii</i> . . . . .	10	60	7263	<i>Physostegia speciosa carnea</i> . . . . .	—	—
7226	» <i>Hartwegii</i> ( <i>gentianoides</i> ) hybridus, gemischt . . . . .	23	60	7264	» <i>speciosa grandifl. alba</i> , grossbl. weiss . . . . .	42	—
7227	» » ( <i>gentianoides</i> ) hybr., feinste Sorten in Frachtmischung . . . . .	34	60	7265	<i>Phyteuma campanuloides</i> . . . . .	6	80
7228	» » <i>albus</i> , reinweiss . . . . .	37	60	7246	» <i>canescens</i> . . . . .	6	80
7229	» » <i>dunkelrote und schar-</i> <i>lachrote</i> . . . . .	29	40	7267	» <i>hemisphaerium</i> . . . . .	10	60
7230	» » <i>violette</i> . . . . .	29	40	7268	» <i>limonifolium</i> . . . . .	6	80
7231	» » <i>weissgrundige</i> . . . . .	29	40	7269	» <i>nigrum</i> . . . . .	—	—
7232	» » <i>hybr. grandiflorus</i> ( <i>giganteus</i> ), riesen- blumige Sorten im reich- sten Farbenspiel . . . . .	46	—	7270n	» <i>orbiculare</i> . . . . .	20	—
7233	» » <i>nanus</i> , niedrige . . . . .	29	40	7271n	» <i>Schenchzeri</i> . . . . .	17	80
7234	» <i>heterophyllus</i> , azurblau mit rötlichem Schein . . . . .	29	40	7272n	» <i>Sieberi</i> . . . . .	5 g	6,60
7235	» <i>hybridus Graciella</i> , siehe Neuheiten . . . . .	—	—	7273	» <i>spicatum</i> . . . . .	6	80
7236	» <i>isophyllus</i> , prächtig karmin- rot, sehr schön . . . . .	1 g	3,50	7274	<i>Phytolacca decandra</i> . . . . .	4	20
7237	» <i>laevigatus</i> , reinweiss . . . . .	10	60	7275	<i>Plantago major fol. purpureis</i> sehr grossbl. . . . .	37	60
7238	» <i>latifolius</i> . . . . .	10	60	7276	<i>Platycodon Mariesii</i> , mit gros- sen blauen Blumen . . . . .	37	60
7239	» <i>ovatus</i> . . . . .	8	20	7277	» <i>Mariesii album</i> . . . . .	37	60
7240	» <i>Palmeri</i> , selten, sehr gross- blumig . . . . .	—	—	7278	» » <i>macranthum</i> ( <i>majus</i> ), sehr grossbl. . . . .	42	—
7241	» <i>pubescens</i> . . . . .	5	—	» andere, siehe <i>Wahlenbergia</i> .	—	—	—
7242n	» <i>pygmaeus</i> , ganz niedrig . . . . .	—	—	7279	<i>Polemonium coeruleum</i> . . . . .	3	—
7243	» <i>pulchellus atropurpureus</i> . . . . .	4	20	7280	» <i>coeruleum fl. albo</i> . . . . .	3	—
7244	» <i>coccineus</i> . . . . .	4	20	7281	» » <i>grandiflorum</i> . . . . .	3	60
7245	» » <i>hybridus</i> , reichblühende Spielarten in allen Fär- bungen . . . . .	4	20	7282	» <i>himalayense</i> . . . . .	3	60
7246	» <i>secundiflorus</i> . . . . .	6	40	7283	» <i>humile</i> . . . . .	—	—
7247	» <i>speciosus</i> . . . . .	6	40	7284	» <i>Richardsonii</i> . . . . .	3	60
7248	» alle Sorten gemischt . . . . .	7	40	7285	» » <i>album</i> . . . . .	3	60
7249	<i>Petrocoptis</i> , s. <i>Lychnis Lagascae</i> .	—	—	7286	» <i>sibiricum</i> . . . . .	3	40
7250	<i>Peucedanum palustre</i> . . . . .	8	20	7287n	<i>Polygala vulgaris</i> . . . . .	15	—
7251n	» <i>Phlomis alpina</i> . . . . .	8	20	7288g	<i>Polygonum cilinode</i> . . . . .	—	—
7252	» <i>cachemiriana</i> . . . . .	7	50	7289	» <i>filiforme fol. variegatis</i> , schöne Blattpflanze . . . . .	8	—
7253	» <i>Russelliana</i> . . . . .	14	20	7290	» <i>sphaerostachyum</i> 5 g 16,50 . . . . .	—	—
7254	» <i>setigera</i> . . . . .	9	60	7291	<i>Potentilla apennina</i> . . . . .	2	3,60
7255	» <i>tuberosa</i> . . . . .	8	20	7292	» <i>argentea</i> . . . . .	8	20
7256	<i>Phlox decussata</i> , in schöner Mischg. Sorten, einschl. neuester in Frachtmischung . . . . .	46	—	7293n	» <i>aurea</i> . . . . .	2	40
7257	» » <i>leuchtend rote</i> Sorten . . . . .	80	—	7294	» <i>Bocconii</i> . . . . .	—	—
7258	» » <i>nana</i> , niedrige grossblumige . . . . .	66	—	7295	» <i>formosa</i> . . . . .	17	80
7259	» » <i>Schneeball</i> . . . . .	66	—	7296	» <i>heptaphylla</i> . . . . .	8	20
7260	<i>Phygellus capensis</i> . . . . .	1 g	10	7297	» <i>hybrida atrosanguinea</i> . . . . .	17	80
7261	<i>Physostegia speciosa</i> . . . . .	29	40	7298	» » <i>verbess. scharlachrote</i> ( <i>Gibsons</i> ) . . . . .	10	—
7262	» <i>speciosa alba</i> . . . . .	29	40	7299	» <i>insignis</i> , schön, scharlach . . . . .	8	60
				7300	» <i>Mac Nabiana</i> . . . . .	26	40
				7301	» <i>multifida</i> . . . . .	3	—
				7302	» <i>nana multiflora semiplena</i> . . . . .	6	40
				7303n	» <i>nepalensis var. Willmot-</i> <i>tiae</i> , niedrig, leuchtend ma- <i>gentarosa</i> . . . . .	26	40
				7304n	» <i>nitida</i> . . . . .	12	—
				7305	» <i>pilosa</i> . . . . .	8	40

7337. *Primula Forbesii*.7352. *Primula malacoides*.

Nr.		20 g	Pt.
		M. Pf.	Pf.
7306n	<i>Potentilla procumbens</i> . . . . .	5 g 6	— 90
7307	» <i>pyrenaica</i> . . . . .	4 20	60
7308	» <i>recta</i> . . . . .	2 40	50
7309n	» <i>reptans</i> . . . . .	5 g 3	— 75
7310n	» <i>rupestris</i> . . . . .	7 40	65
7311	» <i>sulphurea</i> . . . . .	4 80	60
7312	» <i>Thurberi</i> . . . . .	9	— 65
7313	» <i>tomentilla</i> . . . . .	5 g 6	— 90
7314n	» <i>verna</i> . . . . .	2 » 3	— 75
7315n	» <i>villosa</i> . . . . .	—	— 100
7316	» schönste grossblumige einfache gemischt . . . . .	46	— 110
7317	» gefülltblüh. Sorten gemischt . . . . .	80	— 130
7318	» neueste gefülltblühende gemischt . . . . .	5 g 25	— 150
7319n	<i>Primula Auricula, Aurikeln</i> , in schöner Mischung . . . . .	60	— 120
7320	» <i>Auricula, Luiker</i> , Prachtmischung 5 g 15 . . . . .	—	— 120
7321	» » <i>Luiker</i> , von den allerfeinsten Nummerblumen gesammelt . 1 g 7,50 . . . . .	—	— 120
7322	» <i>Beesiana</i> , leuchtend samtpurpurn . . . . .	20	— 90
7323n	» <i>cachemiriana</i> , schön, blau . . . . .	1 g 12,50	— 150
7324n	» » <i>alba</i> . . . . .	1 » 26	— 175
7325n	» » <i>lilacina</i> . . . . .	1 » 12,50	— 150
7326n	» » <i>grossblum. Spielarten gemischt</i> 1 g 12,50 . . . . .	—	— 150
7327n	» <i>calycina</i> . . . . .	2 » 7,50	— 150
7328n	» <i>capitata</i> , echt . . . . .	100 S.	— 120
7329n	» <i>certusoides</i> . . . . .	80	— 120
7330n	» <i>denticulata</i> . . . . .	1 g 12	— 120
7331n	» » <i>alba</i> . . . . .	1 » 12	— 120
7332n	» » <i>grandiflora alba</i> . . . . .	1 g 12,75	— 130
7333n	» » » <i>hybrida</i> . 1 » 12,75 . . . . .	—	— 130
7334	» <i>floribunda</i> , niedr., gelb, reichblühend ♂ 1 g 18 . . . . .	—	— 150
7335	» » <i>grandiflora</i> , grossblumiger als die vorhergehende Sorte . . . . .	1 g 18	— 150
7336	» » » <i>isabellina</i> , grossbl., sartblassgelb 1 g 15 . . . . .	—	— 150
7337	» <i>Forbesii</i> , reizend für Töpfe, 3 Monate nach der Aussaat blühend; Blumen rosafahl mit gelb. Auge ♂ 2 g 20 . . . . .	—	— 150
7338	» » <i>compacta</i> . . . . .	2 » 20	— 150
7339	» » <i>magenta</i> . . . . .	2 » 20	— 150
7340	» » » <i>compacta</i> 2 » 20 . . . . .	—	— 150

Nr.		20 g	Pt.
		M. Pf.	Pf.
7341	<i>Primula Forbesii, Rubin</i> . . . . .	1 g 12	— 115
7342n	» <i>frondosa</i> , lilareosa mit violetter Mitte . . . . .	1 g 8,40	— 130
7343	» <i>hybrida Annesgrove</i> , neu, tiefrosa . . . . .	—	— 300
7344	» » <i>Ipswich</i> , neu . . . . .	—	— 300
7345	» » <i>Lissadell</i> , neu, pulverulenta × <i>Cockburniana</i> , dunkelblutrot, sehr reichblühend . . . . .	—	— 300
7346n	» <i>glaucescens</i> . . . . .	1 g 6,40	— 80
7347	» <i>japonica</i> . . . . .	37 60	100
7349	» » gemischt . . . . .	32	— 100
7350	» <i>kewensis</i> , grossbl., goldgelb, immerblühend, sehr schön . . . . .	1000 S. 7,50, 100 S.	— 100
7351	» » <i>farinosa</i> , mit weiss bestäubten Blättern . . . . .	1 g	— 150
7352	» <i>malacoides</i> , helllila, leicht und reichblühend, prächtige Topfpflanze ♂ . . . . .	2 g 18	— 150
7353	» <i>malacoides alba</i> . . . . .	2 » 15	— 150
7354	» <i>marginata</i> . . . . .	—	— 120
7354a	» » <i>rosea</i> . . . . .	2 » 15	— 150
7355	» <i>obconica gigantea</i> (Arendsi, Pax) . . . . .	1 g 40	— 150
7356	» » <i>gigantea coerulesa</i> . . . . .	—	— 130
7357	» » <i>fimbriata</i> . 1 g 40 . . . . .	—	— 150
7358	» » » <i>rosea</i> . 1 » 50 . . . . .	—	— 200
7359	» » » <i>kermesina</i> 1 » 50 . . . . .	—	— 200
7360	» » » <i>oculata</i> . 1 » 50 . . . . .	—	— 200
7361	» » » <i>rosea</i> . . 1 » 40 . . . . .	—	— 150
7362	» » » Prachtmischung der riesenblumigen Klasse . . . 1 g 40 . . . . .	—	— 150

***Primula obconica grandiflora:***

7363	<i>grandiflora</i> . . . . .	1 g 24	— 150
7364	» <i>alba</i> . . . . .	1 » 32	— 150
7365	» <i>coerulea</i> . . . . .	1 » 35	— 150
7366	» <i>cripa</i> . . . . .	1 » 40	— 150
7367	» Feuerkönigin, leuchtend lachskarmirrot . . . 1 g 50 . . . . .	—	— 200
7368	» <i>fimbriata alba</i> . . 1 » 35 . . . . .	—	— 150
7369	» » <i>kermesina</i> . 1 » 45 . . . . .	—	— 200
7370	» » <i>lilacina</i> . . . . .	1 » 32	— 150
7371	» » <i>rosea</i> . . . . .	1 » 32	— 150
7372	» » gefranste gemischt 1 » 30 . . . . .	—	— 150
7373	» <i>hybrida</i> , feinste Sorten gemischt . . . . .	1 g 20	— 150

7373. *Primula obconica grandifl.* hybr.7420. *Pyrethrum ros. hybr.* neue Spielarten

Nr.	<i>Primula obconica grandifl.</i>	20g	Pt.
7374	<i>grandiflora kermesina</i> 1 g 32	—	150
7375	» <i>lilacina</i> (violacea) 1 » 22	—	150
7376	» <i>oculata</i> 1 » 32	—	150
7377	» <i>purpurascens</i> 1 » 40	—	180
7378	» <i>rosea</i> 1 » 25	—	150
7379	» <i>salmonea</i> 1 » 60	—	250
7380	» <i>sanguinea</i> 1 » 45,50	—	200
7381n	<i>Primula officinalis</i> , gelbe Schlüsselblume	5	60
7382n	» <i>rosea grandiflora splendens</i>	—	200
7383n	» <i>Sieboldii</i> , neue grossblumige Sorten gemischt 1000 S. 18 —, 50 S.	—	120

n *Primula veris*:

## Gartenprimeln.

7384	<i>acaulis</i> , grossblumige, in Prachtmischung 1 g 20	—	150
7395	» <i>alba</i> 1 » 20	—	150
7386	» <i>coerulea</i> , blaue grossblumige Gartenprimel, sehr schön 100 S. 7,50, 25 S.	—	200
7387	<i>elatior</i> , Gartenprimeln in schöner Mischung 46	—	110
7388	» von Nummerblumen 60	—	120
7389	» goldrandige Sorten, auffallend schön 1 g 6	—	150
7390	» <i>grandifl.</i> , grösstblumige, sehr schön 1 g 6	—	150
7391	» <i>alba</i> 1 » 5	—	140
7392	» <i>gigantea</i> 1 » 12	—	200
7393	» <i>coerulea</i> , blaue goldblütige Gartenprimel, prachtvoll 100 S. 8 —, 25 S.	—	220
7394	» <i>duplex</i> , doppelkelchige Primeln 100 S. 4 —, 25 S.	—	120
7395	» <i>lutea</i> (Vierländerin) 1 g 6	—	150
7396	» <i>gigantea</i> 1 » 7,50	—	150
7397	<i>suaevolens</i> ( <i>officinalis hybrida</i> ), wohlriechende Schlüsselblume in Mischung 32	—	100
7398n	<i>Prunella grandiflora</i>	3	40 60
7399n	» <i>grandiflora carminea</i> , mit karminrot. Aehren, rasenbildend 20 40	90	
7400n	» <i>f. albo</i>	—	80
7401n	» <i>incisa</i>	20	40 90
7402n	» <i>rubra</i>	—	120
7403n	» <i>vulgaris</i>	14	20 75
7404n	» <i>alba</i>	—	80

Nr.		20g	Pt.
7405n	<i>Prunella Webbiana</i>	—	—
7406	<i>Parmica alpina</i>	—	6
7407	» <i>vulgaris plenissima</i> , reinweiss, gefüllt, schöne Straussblume	—	26 40
7408	<i>Pulicaria dysenterica</i>	—	20
7409	<i>Puschkinia libanotica</i>	—	14 20
7410	<i>Pyrethrum carneum</i>	—	32
7411	» <i>cinerariifolium</i>	—	14 60
7412	» <i>leucopilodes</i> (Haußknechtli)	10	60
7413	» <i>macrophyllum</i>	—	2 40
7414	» <i>roseum</i>	—	32
7415	» <i>strosanguineum</i>	—	32
7416	» <i>f. albo</i>	—	32
7417	» <i>hybridum</i> , gemischt	—	19 60
7418	» <i>hybridum grandifl.</i>	—	20
7419	» <i>grandifl. kometblütig</i> 2 g 7,20	—	—
7420	» <i>einfach blühende neue Sorten gemischt</i> 1 g 8	—	32
7421	» <i>gefüllte, gemischt</i> 1 g 8	—	—
7422	» <i>nanum</i> 5 g 20	—	—

*Pyrethrum partheniifolium*:

7423	<i>aureum</i> , mit goldgelber Belaubung, reizend zu Einfassungen und Teppichbeeten 5	—	60
7424	<i>aureum discoideum</i>	—	60
7425	» <i>Excelsior</i> 5 g 27,50	—	—
7426	» <i>f. pleno</i> (Goldene Gem), gefüllte weissblühend ☺ 6	—	60
7427	» <i>laciniatum</i> , geschlitztblättrig 6	—	60
7428	» <i>Perfektion</i> 20	—	—
7429	» <i>selaginoides</i> , mit <i>Selaginella</i> ähnlicher, goldgelber Belaubung 9	—	60
7430	<i>glaucum</i>	—	7 40
7431n	<i>Pyrethrum Tohihatoewii</i> , ganz feineblättrige, moosartig belaubte, niedrige Art 26	—	40
7432	<i>Pyrola minor</i> 1 g 3	—	—
7433n	<i>Ranondia pyrenaica</i> , eine der herrlichsten Alpenpflanzen 1000 S. 5 —, 100 S.	—	—
7434n	» <i>pyrenaica rosea</i> 100	—	—
7435	<i>Ranunculus aconitifolius</i>	—	26 40
7436	» <i>asiaticus superbissimus</i> , in dem reichsten Farbenspiel gemischt 5	—	—
7437n	» <i>gramineus</i>	—	14 20
7438n	» <i>Nyssanus</i> , grossbl., gelb 20	—	—
7439	» <i>pyrenaicus</i> 1 g 3,60	—	—

7451. *Rheum palmatum* fl. rubro.7498. *Salvia ringens*.

	20 g Pt.	Nr.	20 g Pt.
	M.Pf. Pf.		M.Pf. Pf.
440 <i>Rehmannia angulata</i> , mit grossen Incarvillea-ähnlichen purpurrosa Blumen . . . . .	27 50 150	7477 <i>Rumex cordifolius</i> . . . . .	4 80 60
441 » <i>angulata</i> Perfektion, leuchtend rosa . . . . .	28 — 100	7478 » <i>hymenosepalus</i> , Gerbstoff liefernde Pflanze . . . . .	8 60 65
442 » » <i>tigrina</i> . . . . .	28 — 100	7479 » <i>salicifolius</i> . . . . .	3 40 60
443 » » <i>hybrida</i> , neue Spielarten von hell- bis dunkelrosa Grundfarbe mit reizenden Schlundzeichnungen . . . . .	— — 150	7480 » <i>sanguineus</i> . . . . .	4 50 63
444 <i>Rhaponicum cynaroides</i> . . . . .	6 20 65	7481 <i>Sagina Linnaei</i> . . . . .	— — 150
445 <i>Rheum Collinianum</i> , sehr schön, mit geschlitzter Belaubung . . . . .	6 60 65	7482 » <i>procumbens</i> . . . . .	5 g 4 — — 80
446 » <i>crispum</i> . . . . .	1 80 50	7483 <i>Salvia argentea</i> , schöne Blatt-pflanze . . . . .	3 — 50
447 » <i>Emodi</i> , prächtige Pflanze, echt . . . . .	6 60 65	7484 » <i>azurea grandiflora</i> 5 g 6,25 . . . . .	— — 93
448 » <i>hybridum Florentinii</i> . . . . .	3 — 50	7485 » <i>bracteata</i> ☉ . . . . .	— — 75
449 » <i>leucorrhizon</i> . . . . .	1 80 59	7486 » <i>filamentosa</i> . . . . .	3 40 60
450 » <i>officinale</i> , mit <i>Gunnera</i> ähnlicher Belaubung . . . . .	6 60 65	7487 » <i>Gardneriana</i> . . . . .	8 60 65
451 » <i>palmatum</i> fl. rubro, mit leuchtend dunkelroten Blütenrispen . . . . .	5 — 60	7488 » <i>gigantea</i> . . . . .	5 — 60
452 » » <i>tanguticum</i> . . . . .	3 60 60	7489 » <i>globosa</i> , Blätter silbergrau behaart, Blütenstand kugelförmig, Blumen weiss, sehr schön . . . . .	4 60 60
453 » » <i>typicum</i> . . . . .	3 60 60	7490 » <i>grandiflora</i> , starkwüchsig und reichblühend . . . . .	14 20 75
454 » <i>pruinosum</i> . . . . .	4 40 35	7491 » <i>japonica</i> . . . . .	10 60 75
455 » <i>Rhaponicum</i> . . . . .	1 80 50	7492 » <i>microstegia</i> . . . . .	3 60 60
456 » <i>songaricum</i> . . . . .	4 20 60	7493 » <i>Montbretii</i> , niedrig, blau, mit schmalen grauen Blättern . . . . .	1 g 6 — — 150
457 » <i>tataricum</i> . . . . .	1 80 50	7494 » <i>nutans</i> . . . . .	20 — 90
458 » » <i>tauricum</i> . . . . .	1 80 50	7495 » <i>pratensis</i> . . . . .	5 — 60
459 <i>Rodgersia pinnata alba</i> . . . . .	— — 100	7496 » <i>rosea</i> . . . . .	8 20 65
460 » <i>podophylla</i> . . . . .	— — 120	7497 » <i>Tenori</i> . . . . .	6 60 65
461 » <i>sambucifolia</i> . . . . .	— — 100	7498 » <i>ringens</i> , grossblumig, hellblau . . . . .	32 — 100
462 » <i>tabularis</i> . . . . .	32 — 100	7499 » <i>Sclarea</i> ☉ . . . . .	5 — 60
463 <i>Romneya Coulteri</i> , prachtvolle Papaveracee mit grossen weissen Blumen . . . . .	25 — 75	7500 » <i>stylvestris</i> . . . . .	1 80 50
464 <i>Rudbeckia californica</i> . . . . .	17 — 80	7501 » <i>turkestanica</i> . . . . .	10 60 75
465 » <i>conspicua</i> . . . . .	17 — 80	7502 » <i>uncinata grandiflora</i> . . . . .	4 80 60
466 » <i>digitata</i> . . . . .	7 80 65	7503 » <i>verbascifolia</i> var. <i>Antitaurus</i> . . . . .	5 80 60
467 » <i>flava</i> . . . . .	8 60 65	7504 » » var <i>Syrien</i> . . . . .	14 20 75
468 » <i>fulgida</i> . . . . .	14 20 75	7505 » <i>verticillata</i> . . . . .	1 70 50
469 » <i>hybrida grandiflora</i> . . . . .	8 60 65	7506 » <i>virgata</i> . . . . .	9 60 65
470 » <i>laciniata</i> . . . . .	7 80 65	7507 » » <i>alba</i> . . . . .	8 60 65
471 » » fl. pleno 100 S. 5 — 20 S. . . . .	— — 130	7508 » <i>Santolina Chamaecyparissus</i> . . . . .	2 80 50
472 » <i>nitida</i> Herbstsonne . . . . .	— — 120	7509 » <i>maritima</i> ( <i>Diotis candidissima</i> ) . . . . .	3 — 50
473 » <i>purpurea</i> ( <i>Echinacea</i> ) . . . . .	20 — 90	7510 » <i>pinnata</i> , 20—30 cm hoch, Blätter grün, feingefiedert, Blütenköpfe weissl. 1 g 7,50 . . . . .	— — 150
474 » » <i>hybrida</i> ( <i>Echinacea Helianthus</i> ) . . . . .	20 — 90	7511 <i>Saponaria bellidifolia</i> , gelb . . . . .	14 20 75
475 » » » <i>grandiflora</i> , neue grossblumige Sorten . . . . .	29 40 100	7512 » <i>caucasica</i> fl. pleno . . . . .	6 80 65
476 <i>Rumex alpinus</i> . . . . .	2 — 50	7513 » <i>lutea</i> . . . . .	1 g 5,50 — — 180
		7514 » <i>ocymoides</i> , reizende Frühjahrsblume . . . . .	3 60 60
		7515 » <i>ocymoides splendens</i> , dunkelrot . . . . .	5 — 60
		7516 » <i>officinalis</i> . . . . .	14 20 75
		7517 <i>Sarothra</i> ( <i>Hypericum</i> ) <i>gentianoides</i> . . . . .	11 40 75

n *Saxifraga*:

Nr.	Pt. Pf.	Nr.	Pt. Pf.
7518 <i>acanthifolia</i> . . .	100	7539 <i>granulata</i> 1 g 5 —	80
7519 <i>affinis</i> . . .	80	7540 <i>Grisebachii</i> , sehr seltene u. schöne Alpine	150
7520 <i>aloides</i> . . .	130	7541 <i>hirsuta</i> . . .	120
7521 <i>altissima</i> . . .	100	7542 <i>Hostii</i> . . .	100
7522 <i>aspera</i> 1 g 7,50	120	7543 <i>hypnoides</i> 5 g 7,50	120
7523 <i>caespitosa</i> 5 g 9 —	100	7544 » <i>rosea</i> 5 g 8 —	100
7524 » <i>groenlandica</i>	100	7545 <i>longifolia</i> vera 20 S.	120
7525 <i>Camposii</i> . . .	120	7546 <i>Macnabiana</i> . . .	150
7526 <i>cervicornis</i> . . .	100	7547 <i>muscoides</i> . . .	150
7527 <i>cochlearis</i> . . .	120	7548 <i>mutata</i> . . .	180
7528 <i>cordifolia</i> . . .	150	7549 <i>nepalensis</i> . . .	120
7529 <i>crustata</i> . . .	130	7550 <i>palmata</i> . . .	120
7530 <i>cuscutiformis</i> . . .	150	7551 <i>Rhei</i> 5 g 7,80	120
7531 <i>decipiens</i> 5 g 27,50	150	7552 » <i>superba</i> 5 g 8,60	150
7532 » <i>grandif.</i> <i>hybrida</i> 5 g 27,50	150	7553 <i>rotundifolia</i> 5 g 8 —	150
7533 » <i>hybr. magnifica</i>	100	7554 <i>Sternbergii</i> . . .	90
7534 » » <i>Purpurea</i>	150	7555 <i>tellimoides</i> , 50 cm hoch, grossbl.	5 g 5,50 75
7535 » » <i>rosea</i>	150	7556 <i>trifurcata</i> . . .	90
7536 » » <i>superba</i>	180	7557 <i>umbrosa</i> . . .	150
7537 » <i>lutescens</i>	120		
7538 <i>Geum</i> . . .	120		

20 g Pt.  
M.Pf. Pf.

7558 <i>Saxifraga</i> , grossblumige Mega- sea-Spielarten gemischt	—	150
7559 » <i>krustiertblättrige</i> Sorten gemischt	20	92
7560 » <i>moosartige</i> in feiner Mi- schung	26	40 90
7561 » <i>gemischt</i>	22	90
7562 <i>Scabiosa caucasica</i> , grossblumig, kartilla, feine Straussblume	66	— 130
7563 » <i>caucasica perfecta</i> , pracht- voll	5 g 27,50	— 150
7564 » » <i>alba</i> , reinweiss	5 g 27,50	— 150
7565 » » <i>perfecta</i>	5 g 35	— 200
7566 » » <i>neue grossblumige</i> in Frachtmischung	5 g 35	— 200
7567 » <i>Columbaria</i> var. <i>ochroleuca</i>	14	20 75
7568 » <i>graminifolia</i>	14	20 75

7569 n <i>Schivereckia Bornmülleri</i> 1 g 6,50	—	100
7570 <i>Scilla campanulata</i> . . .	6	80 65
7571 » <i>nutans</i> . . .	6	80 65
7572 » » <i>alba</i> . . .	6	80 65
7573 » <i>peruviana</i> . . .	20	90
7574 » <i>sibirica alba</i> . . .	7	40 65
7575 » <i>viola</i> grossdold. Sorten gemischt	6	80 65
7576 <i>Scleranthus perennis</i> . . .	5 g 1,50	— 65

7577 <i>Scorodiosma foetida</i> (Ferula Narhex, Boiss.), auffallend schöne Blattpflanze mit geschnittener Be- laubung. Die Wurzeln liefern die echte Asa foetida	10	60 75
7578 <i>Scrophularia nodosa</i> . . .	6	80 65
7579 <i>Scutellaria albidula</i> . . .	4	80 65
7580 n » <i>alpina coerulesca</i> . . .	6	80 65
7581 n » » <i>rosea</i> . . .	7	40 65
7582 » <i>altissima</i> . . .	6	40 65
7583 » <i>baicalensis coelestina</i> , schön hellblau	1 g 6,80	— 150
7584 » <i>galerioulata</i> . . .	5 g 4 —	— 65
7585 n » <i>lupulina</i> . . .	4	— 50
7586 n » <i>macrantha</i> . . .	—	120
7587 » <i>peregrina</i> . . .	3	60 50

n *Sedum*:

7588 <i>acre</i> . . .	5 g 12,50	— 110
7589 <i>Alzoon</i> . . .	32	— 100
7590 <i>altissimum</i> . . .	12	— 65
7591 <i>Anacampteros Borderi</i> . . .	5 g 8,50	— 75
7592 <i>anglicum</i> . . .	—	120
7593 <i>Brownii</i> . . .	—	80

Nr. *Sedum*:

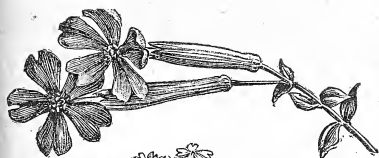
7594 <i>calabritum</i> . . .	—	20 g M.Pf.
7595 <i>carpatium</i> . . .	—	—
7596 <i>cruentum</i> . . .	5 g 8,80	—
7597 <i>Ewersii turkestanicum</i> . . .	5 g 13,50	—
7598 <i>Fabaria</i> . . .	—	—
7599 <i>glaucom</i> . . .	—	—
7600 <i>hybridum</i> . . .	—	—
7601 <i>ibericum</i> . . .	—	—
7602 <i>kamtschaticum</i> . . .	—	17 g
7603 <i>Laggeri</i> , mit orangefarbenen Blumen	—	—
7604 <i>Maximowiczii</i> , gelb	—	26 g
7605 <i>maximum</i> . . .	—	17 g
7606 <i>oppositifolium</i> . . .	5 g 7,50	—
7607 <i>pallidum roseum</i> . . .	1 g 1,50	—
7608 <i>pilosum</i> . . .	1000 S. 3 —	200 S.
7609 <i>pulegium</i> . . .	5 g 7,50	—
7610 <i>purpurascens</i> . . .	2 g 7,50	—
7611 <i>reflexum</i> . . .	2 g 7,50	—
7612 <i>Rhodiola linifolia</i> . . .	—	—
7613 <i>spurius</i> . . .	—	32
7614 » <i>album</i> . . .	—	32
7615 » <i>splendens</i> . . .	—	52
7616 <i>Telephium</i> . . .	1 g 6,50	—
7617 <i>undulatum</i> . . .	—	—
7618 <i>Wallichianum</i> . . .	5 g 5,50	—
7619 viele Sorten gemischt	—	19 g

n *Sempervivum*:

Nr.	Pf.	Nr.	Pf.
7620 <i>acuminatum</i> . . .	160	7639 <i>Moggridgei</i> . . .	—
7621 <i>affine</i> . . .	120	7640 <i>Neireichii</i> . . .	—
7622 <i>albidum</i> . . .	100	7641 <i>Reginae Amaliae</i> . . .	—
7623 <i>avrenense</i> . . .	100	7642 <i>robustum</i> . . .	—
7624 <i>blandum</i> . . .	100	7643 <i>rubens</i> . . .	—
7625 <i>Boissieri</i> . . .	120	7644 <i>rubicundum</i> . . .	—
7626 <i>Boutignyanum</i> . . .	100	5 g 6 —	—
7627 <i>Braunii</i> . . .	100	7645 <i>rupestre</i> . . .	—
7628 <i>colchicum</i> . . .	130	7646 <i>rupicolum</i> . . .	—
7629 <i>Comollii</i> . . .	100	7647 <i>Scherzerianum</i> . . .	—
7630 <i>Doellianum</i> . . .	150	7648 <i>Schlehanii</i> . . .	—
7631 <i>flagelliforme</i> . . .	100	1 g 2,80	—
7632 <i>Funkii</i> . . .	100	7649 <i>Schnittspahnii</i> . . .	—
7633 <i>Heuffelii</i> . . .	100	7650 <i>scoliferum</i> . . .	—
7634 <i>hirtum</i> . . .	120	7651 <i>splanulifolium</i> . . .	—
7635 <i>hispidulum</i> . . .	120	7652 <i>tectorum</i> 1 g 2,80	—
7636 <i>Lamottel</i> . . .	100	7653 <i>Thomayeri</i> . . .	—
7637 <i>Lehmannii</i> . . .	100	7654 <i>triste</i> . . .	—
7638 <i>Mettenianum</i> . . .	—	7655 <i>Wulfenii</i> . . .	—
1 g 2,80 75	—	—	—

Nr.	Pf.	Nr.	Pf.
7656 <i>Sempervivum</i> , viele Sorten gemischt	—	20 g M.Pf.	—
7657 <i>Senecio adonidifolius</i> . . .	14	20	—
7658 » <i>artemisiifolius</i> . . .	3	60	—
7659 » <i>olivorum</i> , schöne Blatt- und Blütenpflanze, Blumen orangegelb	—	6 40	—
7660 » » <i>Orangekönigin</i> . . .	—	16 80	—
7661 » » <i>Othello</i> , Blätter im Aus- treiben dunkelpurpurn, Blumen dunkelorange	5 g 8 —	—	—
7662 » » var. <i>subcrenata</i> . . .	—	16 80	—
7663 » <i>Jacobaea</i> . . .	5 g 2 —	—	—
7664 » <i>tanguticus</i> . . .	—	22	—
7665 » <i>Veitchianus</i> . . .	—	32	—
7666 » <i>Wilsonianus</i> . . .	—	32	—
7667 <i>Sericocarpus cynyzoides</i> . . .	6	20	—
7668 <i>Sidalcea candida</i> . . .	—	20	—
7669 » <i>Listeri</i> . . .	—	26 40	—
7670 » <i>Mariana</i> . . .	—	26 40	—
7671 <i>Sidalcea Murrayana</i> . . .	—	20	—
7672 » <i>neo-mexicana</i> . . .	—	20	—
7673 » <i>oregona</i> . . .	—	20	—
7674 » <i>Rosenknope</i> (Rosy Gem)	—	20	—
7675 <i>Sideritis hyssopifolia</i> . . .	—	6 80	—
7676 n <i>Silene alpestris</i> , reizend 5 g 15 —	—	—	—
7677 » <i>Asterias grandifl.</i> karmesin- scharlach	—	4 80	—
7678 » <i>dianica</i> . . .	5 g 3,70	—	—



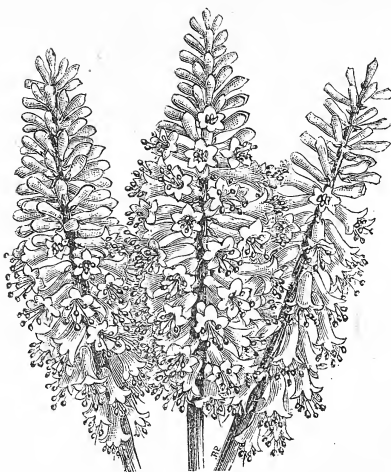


7683. *Silene Schafta*.

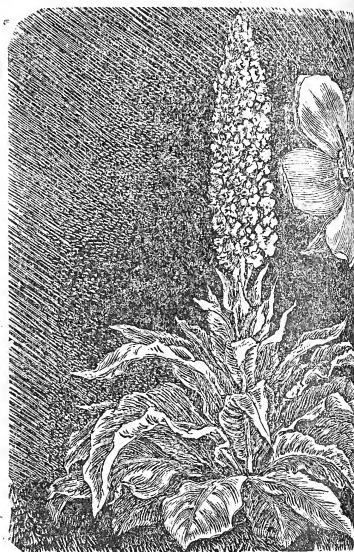


7701. *Spiraea Aruncus*.

		20 g	Pt.			20 g	Pt.
		M.Pf.	Pf.	Nr.		M.Pf.	Pf.
79	<i>Silene fruticulosa</i> . . . . .	5	20	50	7722	<i>Symphyandra Hofmannii</i> ☉	3 40 50
80	» <i>odontopetala</i> . . . . .	—	—	75	7723	<i>Symphytum asperrimum</i> , 5 g 12	— — 130
81	» <i>Reichenbachii</i> , sehr schön	5 g 4	—	90	7724	» <i>officinale lilacinum</i> . 5 » 12	— — 130
82n	» <i>Saxifraga</i> . . . . .	2	—	90	7725	<i>Tanacetum vulgare</i> . . . . .	3 — 50
83n	» <i>Schafta</i> , rosa . . . . .	37	60	100	7726	» <i>vulgare crispum</i> . . . . .	6 — 65
84	» <i>tatarica</i> . . . . .	5	20	50	7727	<i>Telekia speciosa (cordifolia)</i> . . .	6 40 65
85	<i>Silphium laciniatum</i> . . . . .	—	—	140	7728n	<i>Thelypium Imperati</i> . . . . .	8 60 65
86	» <i>perfoliatum</i> . . . . .	20	—	90	7729	<i>Tellima grandiflora</i> . . . . .	9 — 65
87	<i>Sisymbrium carpatium</i> . . . . .	3	60	50	7730n	<i>Teucrium Chamaedrys</i> . . . . .	6 40 65
88	» <i>tanacetifolium</i> . . . . .	16	20	80	7731	» <i>Marum</i> . . . . .	— — 100
89n	<i>Smilacina bifolia</i> . . . . .	5 g 3	—	75	7732	» <i>orientale</i> . . . . .	5 g 6 — 90
90	<i>Soldanella alpina</i> . . . . .	1	» 20	— 150	7733	» <i>Polium</i> . . . . .	3 60 50
91n	<i>Solidago alpestris</i> . . . . .	14	20	75	7734	» <i>Scorodonia</i> . . . . .	3 60 50
92	» <i>canadensis</i> . . . . .	16	60	80	7735	<i>Thalictrum adiantifolium</i> . . .	29 40 100
93	» <i>multiradiata</i> . . . . .	5 g 5	—	80	7736	» <i>angustifolium</i> . . . . .	5 — 50
94	» <i>nana</i> . . . . .	6	40	60	7737	» <i>aquilegifolium (purpureum)</i> .	26 40 90
95	» <i>rigida</i> . . . . .	—	—	80	7738	» <i>fl. albo</i> . . . . .	26 40 90
96	» <i>spectabilis</i> . . . . .	16	60	80	7739	» <i>hybridum</i> , neue Spielarten in vielen Schattierungen gemischt . . . . .	25 40 90
97	» <i>Virgaurea</i> . . . . .	9	60	65	7740	» <i>capillare</i> . . . . .	5 40 50
98n	» <i>nana</i> . . . . .	16	60	80	7741	» <i>conditum</i> . . . . .	3 60 50
99n	<i>Spergula pilifera</i> , ganz niedrig, rasenbildend . . . . .	1 g 12	—	150	7742	» <i>cornutum</i> . . . . .	3 60 50
100n	» <i>pilifera aurea</i> , goldgelb 1000 S. 10 —, 100 S. —	—	—	120	7743	» <i>dioicum</i> . . . . .	2 50 45
101	<i>Spiraea Aruncus</i> . . . . .	12	—	75	7744	» <i>dipteroecarpum</i> , neue Art aus China, 1,20 bis 1,50 m hoch, Blütenrispen reich verzweigt, Blumen purpurilla, sehr schön . . . . .	— — 150
102	» <i>alpendula</i> . . . . .	5	—	60	7745	» <i>glaucum</i> . . . . .	7 40 65
103	» <i>trifoliata</i> , siehe Gillenia.	—	—	—	7746	» <i>intermedium</i> . . . . .	7 40 65
104	» <i>Ulmaria</i> , schön . . . . .	6	80	65	7747	» <i>javanicum</i> . . . . .	7 40 65
105	<i>Stachys lanata</i> , mit weißer wolliger Belsanbung . . . . .	5	80	60	7748	» <i>minus</i> . . . . .	3 40 60
106	» <i>Tmolea</i> . . . . .	—	—	70	7749	» <i>spurius</i> . . . . .	3 40 60
107	<i>Statice caspia</i> . . . . .	17	80	30	7750	» <i>odoratum</i> . . . . .	3 40 60
108	» <i>coccinea</i> . . . . .	2	80	50	7751	» <i>paniculatum</i> . . . . .	5 — 90
109	» <i>eximia</i> . . . . .	4	60	60	7752	» <i>rubellum</i> . . . . .	20 — 90
110n	» <i>Gmelinii</i> . . . . .	4	60	60	7753	» <i>rugosum</i> . . . . .	6 — 65
111	» <i>Gougetiana</i> . . . . .	2 g 5,60	—	130	7754	» <i>squarrosus</i> . . . . .	5 40 60
112	» <i>incana hybrida nana</i> , gemischt . . . . .	3	60	60	7755	» <i>gemischt</i> . . . . .	2 40 50
113	» <i>latifolia</i> . . . . .	3	20	65	7756	<i>Thermopsis fabacea</i> . . . . .	26 40 90
114	» <i>scoparia</i> . . . . .	5	60	50	7757	» <i>lanceolata</i> . . . . .	2 g 3 — 90
115	» <i>speciosa</i> . . . . .	17	80	80	7758	<i>Tiarella cordifolia</i> . . . . .	— — 90
116	» <i>tatarica</i> , wertvoll für trockene Sträusse . . . . .	4	60	60	7759	<i>Tommasinia verticillata</i> . . . .	4 20 60
117	» <i>Willdenowii</i> . . . . .	4	60	60	7760	<i>Tradescantia virginica</i> , gemischt .	26 40 90
118	<i>Stenactis speciosa</i> . . . . .	6	60	65	7761n	<i>Trientalis europaea</i> . . . . .	8 — 60
119	<i>Stokesia cyanea</i> , mit grossen, Scabiosa-ähnlichen blauen Blumen, sehr schön, 5 g 12	—	—	150	7762	<i>Trifolium alpestre</i> . . . . .	7 40 60
120	» <i>cyanea alba</i> . . . . .	5 » 12	—	150	7763	» <i>rubens</i> . . . . .	16 20 80
121	<i>Succisa australis</i> . . . . .	5 » 3,60	—	60	7764	<i>Tritoma aloides (Kniphofia)</i> . .	26 40 90
122	» <i>inflata</i> . . . . .	—	—	75	7765	» <i>Burchellii</i> . . . . .	26 40 90
123					7766	» <i>hybrida Express</i> , sehr früh blühend . . . . .	32 — 90



7769. Tritoma hybr. mir. albida.

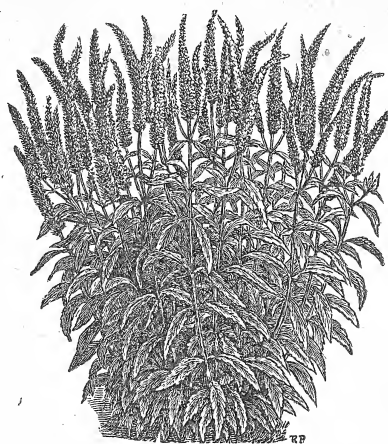


7812. Verbascum pannosum.

Nr.		20 g	Pt.
7767	<b>Tritoma hybr. grandifl. multiflora (Pfitzeri)</b> . . . . .	32	— 100
7763	» <b>hybrida mirabilis</b> , niedrige Klasse, welche im ersten Jahre der Aussaat schon von Juli an ununterbrochen bis zum Spätherbst reich und willig blüht. Alle Färbungen von hellgelb bis orangescharlach sind vertreten. Vorzüglich zum Schnitt . . . . .	—	— 120
7769	» <b>hybrida mirabilis albida</b> , neu, gleiche Eigenschaften wie die Stammform, nur Blütezeit ungefähr einen Monat später u. Farbe der Blüten weisslichgelb bis fast reinweiss . . . . .	—	— 200
7770	» <b>natalensis</b> . . . . . 5 g	9	— 100
7771	» <b>Nelsonii</b> . . . . . 5 »	9	— 100
7772	» <b>Quartiniana</b> . . . . .	32	— 100
7773	» <b>Rooperi</b> . . . . . 5 g	10	— 100
7774	» <b>Saundersii (Kniphofia)</b> . . . . .	32	— 100
7775	» <b>Tuckii (Maikönigin)</b> . . . . .	17	80 80
7776	» <b>Uvaria gracilis</b> , immerblühende gemischt . . . . .	37	60 100
7777	» » <b>grandiflora</b> . . . . .	29	40 100
7778	» » <b>floribunda</b> . . . . .	29	40 100
7779	» » <b>glauca</b> . . . . .	29	40 100
7780	» » <b>spectabilis semperflorens</b> . . . . .	29	40 100
7781	» » <b>schöne Sorten in Mischung</b> . . . . .	26	40 100
7782	» <b>neueste Sorten in Frachtmischung</b> . . . . .	46	— 110
	Prachtblütenpflanzen von leichtester Anzucht, Durchwinterung Kalthaus oder Keller.		
7783	<b>Tritonia crocata</b> , gemischt . . . . .	11	40 75
7784	<b>Trollius europaeus</b> . . . . .	32	— 100
7786	» <b>hybridus, Helios</b> . . . . .	—	— 150
7787	» <b>neuestegrossblumige in Frachtmischung</b> . . . . .	—	— 150
7788	» <b>Ledebouri</b> , echt . . . . .	—	— 150
7789n	» <b>pumilus</b> . . . . .	—	— 150
7790n	» <b>Yunnanensis</b> . . . . .	—	— 150
7791	<b>Tulipa aximensis</b> . . . . .	12	— 75
7792	» <b>hortensis</b> , gemischt . . . . .	5	— 60
7793	» <b>Kaufmanniana</b> . . . . . 5 g	6,75	— 90
7794n	<b>Tunica Saxifraga</b> , reichblühend . . . . .	5	— 60
7795n	» <b>Saxifraga alba</b> . . . . .	5	— 60
7796n	<b>Umbilicus chrysanthus</b> . . . . .	100	S. — 120
7797n	» <b>horizontalis</b> . . . . .	100	» — 120

Nr.		20 g	Pt.
7798	<b>Valeriana dioica</b> . . . . . 5 g	3	—
7799	» <b>globularifolia</b> . . . . . 2 »	4	—
7800n	» <b>montana</b> . . . . .	—	20
7801	» <b>officinalis</b> . . . . .	—	20
	» <b>rubra</b> , siehe <i>Centranthus</i> . . . . .	—	—
7802	» <b>sambucifolia</b> . . . . .	—	12
7803	<b>Veratrum album</b> . . . . .	—	17
7804	» <b>nigrum</b> . . . . .	—	20
	Die Veratrumgehören unter unsere schönsten Stauden.		
7805	<b>Verbascum hybridum Harkness</b> . . . . .	—	8
7806	» <b>hybridum Willmott</b> . . . . .	—	8
7807	» <b>Libani</b> , schön . . . . .	—	4
7808	» <b>Lychnitis</b> . . . . .	—	9
7809	» <b>nigrum</b> . . . . .	—	9
7810	» <b>f. albo</b> . . . . .	—	11
7811	» <b>olympicum</b> , prachtv. Blatt-pflanze . . . . .	—	9
7812	» <b>pannosum</b> . . . . .	—	11
7813	» <b>phlomoides</b> . . . . .	—	7
7814	» <b>phlomoides</b> × <b>thapsiforme</b> . . . . .	—	15
7815	» <b>phoeniceum gemischt</b> . . . . .	—	6
7816	» <b>pulverulentum</b> . . . . .	—	4
7817	» <b>pyramdatum</b> . . . . .	—	11
7818	» <b>Thapsus</b> . . . . .	—	3
7819	» <b>virgatum</b> . . . . .	—	6
7820	<b>Veronica amethystina</b> . . . . .	—	17
7821	» <b>candida</b> , weissblättrig 1 g	3,75	—
7822	» <b>Chamaedrys</b> . . . . .	—	11
7823	» <b>chamaedryfolia</b> . . . . .	—	6
7824	» <b>crassifolia</b> . . . . .	—	17
7825	» <b>filiformis</b> . . . . .	—	8
7826	» <b>gentianoides</b> . . . . .	—	33
7827	» <b>alba</b> . . . . .	—	7
7828	» <b>incisa</b> . . . . .	—	10
7829	» <b>longifolia</b> . . . . . 5 g	8	—
7830n	» <b>montana</b> . . . . . 1 »	3,60	—
7831	» <b>orientalis alpina</b> . . . . .	—	10
7832	» <b>persicifolia</b> . . . . .	—	32
7833	» <b>Prenja</b> . . . . .	—	5 g
7834n	» <b>prostrata</b> . . . . .	—	5 g
7835n	» <b>repens</b> , sehr niedrig 5 »	16	—
7836n	» <b>saxatilis</b> . . . . . 1 »	6	—
7837n	» <b>alba</b> . . . . . 1 »	6	—
7838n	» <b>Greivaei</b> . . . . .	—	—
7839	» <b>scutellata</b> . . . . . 5 g	6,60	—
7840	» <b>sibirica</b> . . . . .	—	26
7841	» <b>spicata</b> . . . . .	—	26

Nr.		20 g Pt.	M.Pf. Pf.
842n	<i>Veronica spicata compacta coerulea</i>	29 40	100
843	» <i>spicata rosea</i>	29 40	100
844	» <i>spuria</i>	3 60	60
845	» <i>Tournefortii</i>	5 60	60
846	» <i>Traversii</i>	37 60	100
847	» <i>virginica</i>	—	100
848	» <i>gemischt</i>	26 40	60
849	<i>Viola canina</i>	5 g 4	— 60
850n	» <i>Jocoi</i>	20	— 90
851	» <i>odorata</i> , das gewöhnliche wohlriechende Veilchen	29 40	100
852	» » <i>Hamburger Treib-</i>	—	120
853	» » <i>Kaiserin Augusta</i>	50	— 110
854	» » <i>Königin Charlotte</i>	50	— 110
855	» » <i>semperflorens</i>	29 40	100
856	» » <i>fl. albo</i>	26 40	90
857	» » <i>sulphurea</i> , wohlriechendes gelbes Veilchen	—	150
858	» » <i>Zar fl. albo</i>	50	— 110
859	» » <i>palustris</i>	5 g 10	— 100
860n	» <i>primulifolia</i>	1	4,50 — 150
861	» <i>Riviniiana</i>	5	6,50 — 90
862	» <i>sylvestris</i>	—	100
863	<i>Wahlenbergia (Platycodon) grandifl.</i>	20	— 90
864	» <i>grandiflora alba</i>	20	— 90
865	» » <i>alba plena</i>	5 g 27,50	— 150
866	» » <i>coerulea plena</i>	5 » 27,50	— 150
867	» » <i>nana</i>	37 60	100
868	» » <i>alba</i>	37 60	100

7841. *Veronica spicata*.

Nr.		20 g Pt.	M.Pf. Pf.
7869	<i>Zauschneria californica</i>	—	250
7870	<i>Zigadenus glaberrimus</i>	5 60	60
7871	<i>Ziziphora clinopodioides</i>	3 40	50

## 6. Topfgewächs-Blumen-Samen.

Die mit  $\triangle$  bezeichneten sind Warmhauspflanzen, alle übrigen Kalt hauspflanzen. Wo das Zeichen dicht hinter dem Gattungsnamen steht, gilt es für alle einzelnen Arten der Gattung.  
§ Schlingpflanzen. S. = Samenkorn (Korn). Pt. (Paket, Portion).

Während die bisher aufgeführten Blumensamen fast ausschließlich aus hier gebauten Sorten bestehen, ist der grössere Teil der nachfolgenden Topfgewächs- und Gehölzsamen aus den verschiedensten teils in- teils ausländischen Quellen bezogen. Es ist bei den meisten Sorten nicht möglich, dieselben vor dem Verkauf einer Keimungsprobe zu unterwerfen, und wir müssen deshalb jede Verantwortlichkeit für das Gelingen der Aussaat, ebenso für etwaige Fehler in der Benennung ganz entschieden ablehnen, da namentlich ersteres von einer Menge äußerer Einflüsse abhängt, die zuweilen der geschickteste Gärtner nicht künstlich hervorrufen oder abwenden kann. Wir werden selbstverständlich nach wie vor fortfahren, die uns zugehenden Samen einer genauen Prüfung zu unterwerfen, und nur diejenigen wiederverkaufen, deren Beschaffenheit uns gut erscheint. Dem Empfänger, dem dieselben Mittel wie uns selbst zu Gebote stehen, die Samen bei deren Ankunft zu prüfen, steht es frei, uns solche sogleich zurückzuschicken, wenn ihm durch die Besichtigung derselben Zweifel über die Frische und Keimfähigkeit aufgestiegen sind; aber spätere Beanstandungen und Abzüge können wir auf keinen Fall gestatten.



Nr.		Pf.
	<b>Abutilon hybridum, Samt-Malve:</b>	
7874	<i>compactum</i> Feuerball, niedrig, dunkelkarmesin	100 S. 9 —, 25 S. 250
7875	<i>maximum</i> , neue riesenblumige	1000 S. 18 —, 50 » 100
7876	<i>striatum</i>	5 g 8 —, 50 » 90
7877	<i>sulphureum grandiflorum</i>	100 S. 4,20, 20 » 90
7878	niedrige reichblüh. Sorten gemischt	1000 S. 18 —, 50 » 100
7879	in schöner Mischung	100 » 100
	<b>Abutilon:</b>	
7879a	<i>indicum</i>	20 g 10,60, Pt. 75
7880	<i>vexillarium</i>	—, 50 S. 80

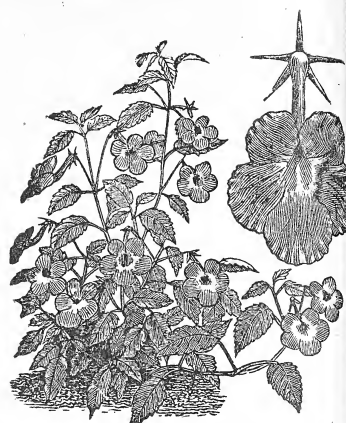
### Acacia:

7881	<i>acanthocarpa</i>	20 g 11,60, 25 S. 60
7882	<i>albicans</i>	» 4,80, 50 » 90
7883	<i>arabica</i>	» 5 —, 10 » 50
7884	<i>Baileyana</i>	» 8,20, 25 » 65
7885	<i>calamifolia</i>	» 5 —, 50 » 60
7886	<i>Catechu</i> $\triangle$	» 3,60, 20 » 60
7887	<i>concinna</i> $\triangle$	» 4,20, 10 » 60
7888	<i>cultriformis</i>	» 3,20, 25 » 60
7889	<i>cyanophylla</i>	» 2,40, 50 » 50
7890	<i>Cyclops</i>	—, 10 » 60
7891	<i>dealbata</i>	» 2,40, 50 » 50

Nr.	7875. <i>Abutilon hybridum maximum</i> .	Pf.
7873	<i>Abrus precatorius</i> , Paternosterbohne $\triangle \triangle$ §	20 g 3,60, 25 S. 60

7910. *Acacia lophantha*.

Nr.	Acacia:	Pf.
7899	<i>decurrens</i> . . . . .	20 g 5 —, 20 S. 60
7892	<i>dolabriformis</i> . . . . .	» 6,40, 25 » 50
7894	<i>Donkelaari</i> . . . . .	» —, 10 » 50
7895	<i>eburnea</i> . . . . .	» 2 —, 20 » 50
7896	<i>farnesiana</i> . . . . .	» 1,50, Pt. 50
7897	<i>floribunda</i> . . . . .	» 3 —, 25 S. 50
7898	<i>hispida</i> . . . . .	» 9,20, 25 » 50
7899	<i>horrida</i> . . . . .	» 3,40, 50 » 60
7900	<i>Julibrissin</i> . . . . .	» 1,70, Pt. 50
7901	<i>juniperifolia</i> . . . . .	» 9,20, 25 S. 50
7902	<i>latifolia</i> . . . . .	» 1,80, 50 » 50
7903	<i>Lebbeek</i> . . . . .	» 1,80, 10 » 50
7904	<i>leiophylla</i> . . . . .	» 2,20, 50 » 50
7905	<i>leptophylla</i> . . . . .	» 4 —, 50 » 50
7906	<i>leucocephala</i> . . . . .	» 4 —, 10 » 50
7907	<i>linearis</i> . . . . .	» 7,80, 25 » 50
7908	<i>linifolia</i> . . . . .	» 3,40, 20 » 50
7909	<i>longifolia</i> . . . . .	» 1,50, 25 » 50
7910	<i>lophantha</i> . . . . .	» 2,80, 10 » 50
7911	» <i>magnifica</i> . . . . .	» 3,40, 10 » 60
7912	» <i>Neumannii</i> . . . . .	» 3 —, 10 » 60
7913	» <i>speciosa</i> . . . . .	» 3 —, 10 » 60
7914	» <i>nana compacta</i> . . . . .	» 3 —, 10 » 50
7915	» <i>superba</i> . . . . .	» 3 —, 10 » 50
7916	<i>macradenia</i> . . . . .	» 6,80, 10 » 69
7917	<i>Melanoxylon</i> . . . . .	» 5 —, 50 » 69
7918	<i>microbotrya</i> . . . . .	» —, 20 » 60
7919	<i>mollissima</i> . . . . .	» 4,40, 25 » 50
7920	<i>moluccana</i> , sehr rasch wachsend	
	20 g 6 —, 20 » 60	
7921	<i>myriobotrya</i> . . . . .	» 4,40 25 » 50
7922	<i>Nemu</i> , karminrosa, reichblühend	
	20 g 5 —, 20 » 50	
7923	<i>odoratissima</i> . . . . .	» 2,20, 10 » 50
7924	<i>petiolaris</i> . . . . .	» 3,40, 25 » 50
7925	<i>pinifolia</i> . . . . .	» 6,40, 20 » 50
7926	<i>pedalyrifolia</i> , sehr frühblühend, prachtvoll goldgelb, beste Sorte für Schnittblumenzüchter	100 S. 4,50, 20 S. 90
7927	<i>proera</i> . . . . .	20 g 2,60, 25 » 50
7928	<i>pycnantha</i> . . . . .	» 3,40, 25 » 50
7929	<i>retinoides</i> . . . . .	» 1,50, 50 » 50
7930	» <i>praecox</i> . . . . .	» 2 —, 50 » 50
7931	<i>retundifolia</i> . . . . .	» 12,40, 25 » 50
7932	<i>salsina</i> . . . . .	» 4,40, 25 » 50
7933	<i>saligna</i> . . . . .	» 2,60, 25 » 50
7934	<i>saponaria</i> . . . . .	» —, 10 » 60
7935	<i>semperflorens</i> . . . . .	» 2,20, 50 » 50
7936	<i>sideroxylon</i> . . . . .	» 5,20, 20 » 60
7937	<i>stipulata</i> . . . . .	» —, 10 » 50
7938	<i>suaveolens</i> . . . . .	» 1,50, 25 » 50
7939	<i>trinervis</i> . . . . .	» 2,20, 20 » 50
7940	<i>verticillata</i> . . . . .	» 6,40, 20 » 50
7941	viele Sorten gemischt . . . . .	» 2,20, Pt. 50

7942. *Achimenes hybrida*.

Nr.	
7942	<i>Achimenes hybrida</i> , feinste Sorten gemischt 1000 S. 4,50, 200 S. 90
7943	<i>Adenantha Pavonina</i> $\triangle$ , Samen schön rot . . . . . 20 g 3,40, 10 S. 50
7944	<i>Aeschynanthus pulcher</i> $\triangle$ . . . . . 2 » 50
7945	<i>Afzella bijuga</i> $\triangle$ . . . . . 2 » 50
7946	<i>Agapanthus minor</i> Mooreanus . . . . . 20 g 14,20, Pt. 50
7947	» <i>umbellatus</i> . . . . . 20 » 20 —, 50 S. 50
7948	» <i>excelsus</i> . . . . . 20 » 20 —, 50 S. 50
7949	» <i>giganteus</i> . . . . . 20 » 20 —, 50 S. 50
7950	» <i>minimus</i> . . . . . 20 » 20 —, 50 S. 50
7951	<i>Agathaea coelestis</i> (amelloides), blau, reichblühend . . . . . 20 g 20 —, Pt. 50
	<i>Agave</i> , siehe Sukkulenten.
7952	<i>Alloplectus capitatus</i> $\triangle$ . . . . . 50 » 50
	<i>Aloe</i> , siehe Sukkulenten.
7953	<i>Amaryllis vittata</i> <i>hybrida</i> , prachtvolle Spielarten gemischt 100 S. 10,20, 10 S. 50
7954	<i>Amicia Zygomeris</i> $\triangle$ . . . . . 100 S. 12 —, 5 » 50
	<i>Anacampseros</i> , siehe Sukkulenten.
7955	<i>Angelonia grandiflora</i> $\triangle$ , schöne Topfpflanze, Blumen violett, wohl- riechend . . . . . 1 g 7,50, 200 S. 50
7956	» <i>grandiflora alba</i> , reinweiss 1 g 12,50, 100 S. 50
7957	<i>Anona</i> $\triangle$ <i>Cherimolia</i> , der <i>Cherimolia</i> , Flaschenbaum . . . . . 5 » 50
7958	» <i>reticulata</i> . . . . . 100 S. 10 —, 5 » 50
	Sehr geschätzte Frucht bäume in warmen Ländern.
7959	» <i>Anredera scandens</i> . . . . . 1 g 8 —, Pt. 50
7960	<i>Anthurium</i> $\triangle$ <i>scandens</i> . . . . . 100 S. 9,20, 10 S. 50
7961	» <i>Scherzerianum</i> 100 » 25 —, 10 » 50
7962	» <i>grandiflorum</i> . . . . . 100 » 30 —, 5 » 50
7963	» <i>Rothschildianum</i> . . . . . 100 S. 30 —, 5 » 50
7964	<i>Antigonon leptopus</i> $\triangle$ $\S$ . . . . . 20 g 31,20, 10 » 50
7965	<i>Aralia papyrifera</i> . . . . . 20 » 32 —, 10 » 50
7966	» <i>Sieboldii</i> , erwartet im April, reiner Same . . . . . 100 S. 2,25, 25 » 50
7967	» <i>var. Moseri</i> , lieferbar im April . . . . . 100 S. 3 —, 25 » 50
7968	<i>Ardisia crenulata</i> $\triangle$ , mit schönen roten Beeren, gute Marktpflanze 100 S. 18 —, 5 » 50
7969	<i>Argania Sideroxylon</i> $\triangle$ , Eisenholz 100 S. —, 5 » 50
7970	<i>Argyranthemum frutescens</i> . . . . . 20 g 6,60, Pt. 50
7971	<i>Argyrea speciosa</i> $\triangle$ $\S$ , Silberwinde, purpurrot . . . . . 20 g 3,50, Pt. 50

7989. *Begonia Baumannii*.8032. *Begonia hybr. gigantea*.

Nr.		Pf.
7972	<i>Aristolochia</i> $\triangle$ § <i>elegans</i> , sehr reichblühend, geruchfrei	
	20 g 11,40, Pt. 75	
7973	» <i>fimbriata</i> . . . . .	20 » 14,30, » 75
7974	» » <i>argenteo-nervosa</i> , neu 10 S. 80	
7975	» <i>ornithocephala</i> , mit grossen braun getigerten Blumen 100 S. —, 10 S. 60	
7976	<i>Arthropodium cirrhatum</i> . . . . .	25 » 120
7977	<i>Aselepias curassavica</i> $\triangle$ 20 g 6,80, 50 » 65	
7978	<i>Asparagus Lutzii</i> ( <i>erectus floribundus</i> ) $\triangle$ . . . . .	50 S. 5 —, 5 » 60
7979	» <i>plumosus</i> . . . . .	100 » 8 —, 10 » 90
7980	» » <i>nanus</i> , im Gewächshaus geerntete Samen $\triangle$ . . . . .	100 S. 13,20, 5 » 80
7981	» » <i>robustus</i> $\triangle$ 100 » 13,20, 10 » 150	
7982	» <i>scandens deflexus</i> $\triangle$ . . . . .	50 S. 5 —, 5 » 60
7983	» <i>Sprengeri</i> , schöne Ampelpfl. fürs Zimmer und wertvolles Bindgrün . . . . .	100 S. 7,50, 10 » 80
7984	<i>Atacacia cristata</i> $\triangle$ 100 » 12 —, 5 » 75	
7985	<i>Azalea indica</i> , neueste Pracht-sorten, gemischt . . . . .	1 g 4,80, 10 » 150
7986	<i>Bauhinia</i> $\triangle$ <i>acuminata</i> 100 S. 15 —, 5 » 90	
7987	» <i>purpurea</i> . . . . .	10 » 120
7988	» <i>racemosa</i> . . . . .	20 g 7,50, 5 » 70

**Begonia, knollenartige.****I. Einfachblühende.**

7989	<i>Begonia</i> $\triangle$ <i>Baumannii</i> ( <i>odoratissima</i> ) . . . . .	500 S. 3,20, 100 S. 80
7990	» <i>boliviensis superba</i> . . . . .	1 g 37,50, 500 » 150
7991	» <i>Davisii</i> , scharlach, niedrig . . . . .	1 g —, 500 » 150
7992	» <i>discolor</i> . . . . .	1000 S. 4,50, 200 » 100
7993	» <i>Fröebelii</i> . . . . .	1 g 37,50, 500 » 150
7994	» <i>fulgens</i> . . . . .	500 » 150

**Begonia hybrida gigantea:**

Prachtvolle Klasse, mit sehr grossen, 10—15 cm im Durchmesser haltenden Blumen:

7995	<i>chrysantha</i> . . . . .	1 g 50 —, 500 S. 180
	<i>crispa</i> ( <i>fimbriata</i> ), gefranste oder gekrauste: . . . . .	250 S. 120
7996	<i>albo-rosea</i> . . . . .	250 » 120
7997	<i>dunkelrosa</i> . . . . .	250 » 120
7998	<i>gelb</i> . . . . .	250 » 120
7999	<i>karmin</i> . . . . .	250 » 120
8000	<i>marginata</i> , gelb mit rotem Rand . . . . .	Pt. 120
8001	» <i>weiss mit karminrosa Rand</i> , » 120	
8002	» <i>gerandete in Pracht-mischung</i> , 1000 S. 4 —, 100 S. 50	

Nr.	<i>Begonia hybrida gigantea:</i>	Pf.
8003	<i>nana, blassrosa</i> 1000 S. 4 —, 100 S. 50	
8004	<i>orangerot</i> . . . . .	1000 » 4 —, 100 » 50
8005	<i>rosa</i> . . . . .	1000 » 4 —, 100 » 50

**crispa (fimbriata):**

8006	<i>scharlach</i> . . . . .	1000 S. 4 —, 100 S. 50
8007	<i>weiss</i> . . . . .	100 » 50
8008	<i>gefrante in Prachtmischung</i> 1000 S. 3,20, 200 » 90	

**cristata, Bart-Begonien:**

8009	<i>cristata alba</i> . . . . .	100 » 60
8010	» <i>aurantiaca</i> . . . . .	100 » 60
8011	» <i>bicolor</i> . . . . .	100 » 60
8012	» <i>coccinea</i> . . . . .	100 » 60
8013	» <i>lutea</i> . . . . .	100 » 60
8014	» <i>rosea</i> . . . . .	100 » 60
8015	» <i>Bart-Begonien in Pracht-mischung</i> , 1000 S. 4,50, 100 S. 50	

8016	<i>dunkelrosa</i> . . . . .	1 g 37,50, 250 » 90
8017	<i>dunkelrot</i> . . . . .	1 » 37,50, 250 » 90
8018	<i>gelb</i> . . . . .	1 » 37,50, 250 » 90
8019	<i>karmin</i> . . . . .	1 » 37,50, 250 » 90
8020	<i>kupferfarbig</i> . . . . .	1 » 37,50, 250 » 90
8021	<i>lachsrot</i> . . . . .	1 » 37,50, 250 » 90
8022	<i>marmorata</i> ( <i>Papilio</i> ), 1 » 39 —, 250 » 120	
8023	<i>mit gelber Mitte</i> . . . . .	1 » 39 —, 250 » 120
8024	<i>mit weisser Mitte</i> . . . . .	1 » 39 —, 250 » 120
8025	<i>Montblanc</i> . . . . .	1 » 37,50, 250 » 90
8026	<i>orange-gelb</i> . . . . .	1 » 37,50, 250 » 90
8027	<i>orangerot</i> . . . . .	1 » 37,50, 250 » 90
8028	<i>rosa</i> . . . . .	1 » 37,50, 250 » 90
8029	<i>scharlach</i> . . . . .	1 » 37,50, 250 » 90
8030	<i>Viktoria</i> , sehr grossbl. 1000 S. 3,60, 100 » 50	

8031	<i>weiss</i> . . . . .	1 g 37,50, 250 » 80
8032	<i>Mischung der allerbesten grösst-blumigen knollenbildenden Sorten</i> , gegenseitig befruchtet . . . . .	1 g 35 —, 500 S. 90

8033	<i>hybrida gigantea duplex</i> , halb-gefüllte in Prachtmischung, 200 » 80	
------	--	--

8034	» <i>gigantea narcissiflora</i> , mit halb-gefüllten Blumen in schöner narzissenartiger Form . . . . .	Pt. 150
------	--	---------

8035	» <i>nana floribunda</i> , kleinblumige Zwergsorten in Prachtmischung 1000 S. 3,75, 200 S. 80	
------	---	--

8036	<i>Begonia Pearcei</i> . . . . .	1 g 36 —, 250 » 70
------	----------------------------------	--------------------

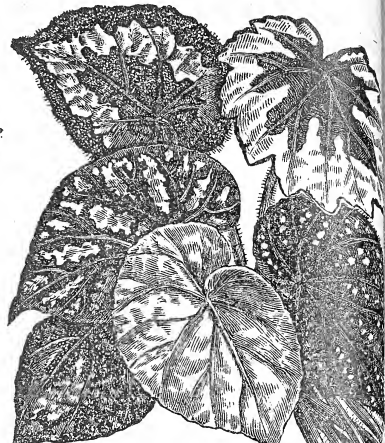
**II. Begonia, gefülltblühende:**

Sorgfältig befruchtet, einen grossen Teil gefülltblühender Pflanzen hervorbringend.

**Begonia hybrida fl. pleno:**

8037	<i>dunkelrot</i> , gefüllt, 1000 S. 13,50, 100 S. 140	
------	---	--



8078. *Begonia semperflorens*, atropurpurea (Vernon).8103. *Begonia Rex*, verschiedene.

Nr.	<i>Begonia hybrida</i> fl. pl.	Pf.
8038	gefranzte gefüllte (fimbriata fl. pl.)	1000 S. 15,60, 100 S. 160
8039	gelb, gefüllt . . . 1000 »	13,70, 100 » 140
8040	kamelienblütige gefüllte . . . 100 »	140
8041	kupferrot, gefüllt, 1000 S	13,50, 100 » 140
8042	Lafayette-Spielarten, gefüllte, sehr reichblühend . . . 1000 S	13,50, 100 S. 140
8043	marmorata fl. pl., Blumen dicht-gefüllt, hellpunktiert und marmoriert, schön . . . 1000 S	13,50, 100 S. 140
8044	orangerot, gefüllt, 1000 »	13,50, 100 » 140
8045	pendula fl. pl., gefüllte Hänge- oder Ampelbegonie. Blumen meist in rosa Tönungen, leicht gefüllt	1000 S. 13,50, 100 S. 140
8046	rosa, gefüllt . . . 1000 »	13,50, 100 » 140
8047	scharlach, gefüllt, 1000 »	13,60, 100 » 140
8048	weiss, gefüllt . . . 1000 »	13,50, 100 » 140
8049	beste gefüllte Sorten gemischt	1000 S. 12,50, 100 S. 130

**Begonia Arten und Spielarten:**

8050	digitata . . . . .	50 » 120
8051	Erfordia, wertvolle Gruppenbegonie mit karminrosa Blumen und dunkler Belaubung	1 g 75 —, 200 S. 100
8052	» grandiflora superba	1 g 45 —, 300 » 100
8053	gracilis alba, schön weiss, sehr reichblühend . . . 1 g	13 75, 500 S. 100
8054	» Apfelblüte, neu . . . . .	Pt. 150
8055	» Brillant, leuchtend scharlach, Blätter braunrot	1 g 60 —, 250 S. 100
8056	» Feuerball, feurigkarmesinrot	1 g 20 —, 500 S. 100
8057	» Feuerzauber, glänzend karmin-scharlach mit dunkler Belaubung	1000 S. 10 —, 100 S. 110
8058	» Friedenszauber, neu, neyronrosa, niedrig, reichblühend . . .	Pt. 150
8059	» König der Teppichbeete (Roi des massifs), weisslichrosa mit dunkler Belaubung	1 g 20 —, 500 S. 100
8060	» Louveciennes, zartrosa mit dunkler Belaubung	1 g 15 —, 500 S. 90
8061	» luminosa, feurigdunkelscharlach mit rothrauner Belaubung, prachtvoll . . . 1 g	45 —, 300 S. 100
8062	» Mignon, feurig-scharlach, niedrig	1 g 60 —, 250 S. 100
8063	» Primadonna, grossblumig, karminrosa . . . 1000 S.	8 —, 150 S. 140
8064	» rosea, leuchtend rosa, schöne Gruppenpflanze . . . 1 g	13,75, 500 S. 90

Nr.	<i>Begonia</i> :	
8065	gracilis Rotlinda, niedrig, karmin-scharlach, sehr reichblühend, Belaubung rotbraun,	1 g 50 —, 300 S.
8066	» Rubin, karmin mit kupferroten Knospen, dunkle Belaubung	1 g 30 —, 200 S.
8067	» Weisse Perle, schneeweiss, grossblumig, Belaubung hellgrün	1 g 60 —, 300 S.
8068	» beste Mischung . . . 1 »	15 —, 500 S.
8069	Hemaleyana . . . . .	200 »
8070	hybrida Rajah . . . . .	100 »
8071	multiflora . . . . .	200 »
8072	Preussii . . . . .	1 g 22 —, 200 »
8073	scandens . . . . .	100 »
8074	Schmidtii, Winterblüher	1 g 20 —, 500 S.
8075	» rosea, rein rosenrot	1 » 25 —, 300 S.
8076	semperflorens alba . . . 5 g	7,50, Pt.
8077	» Albert Martin, neu, sehr grossblumig, leuchtend purpurscharlach, dunkellaubig	1 g 50 —, 1000 S. 2,50, 300 S.
8078	» atropurpurea (Vernon), prachtvoll, leuchtend rot, dunkellaubig . . . 5 g	37,50, 500 S.
8079	» compacta (Vernon niedrig), ganz niedrig, mit leuchtend roten Blumen u. dunkler Belaubung . . . 1 g	37,50, 300 S.
8080	» » fl. pleno . . . 1000 S.	3 —, 200 S.
8081	» Berna, karminrot mit dunkler Belaubung . . . 1 g	20 —, 500 S.
8082	» compacta alba, niedrig, schön in Gruppen und Einfassungen	1 g 12,50, 500 S.
8083	» » rosea . . . . .	1 » 55 —, 200 S.
8084	» foliis aureis, gelbbüättrig, Blumen fleischfarben . . . 1 g	20 —, 500 S.
8085	» gracilis, siehe B. gracilis.	
8086	» grandifl. atropurpurea, grossblumig	1 g 8,30, 500 S.
8087	» Gruppenkönigin, neu, grosseblumig, rosa . . . 1000 S.	5,40, 200 S.
8088	» Helene Bofinger, weiss, niedrig	1 g 12,50, 500 S.
8089	» Lachskönigin, lacharot in lachrosa übergehend, dunkellaubig	1 g 60 —, 200 S.
8090	» Liebesglut, neu . . . . .	Pt.
8091	» Lubea rot . . . . .	1 g 45 —, 300 S.
8092	» magnifica, Belaubung tief dunkelrot, Blüten lebhaft karmin-scharlach	1 g 15 —, 500 S.
8093	» Rosamunde, leuchtend karminrosa mit weisser Mitte, sehr schön	1 g 10,20, 500 S.



Nr.	Begonia:	Pf.
8093	semperflorens rosea . . . 2 g 5,80, Pt. 60	
8094	» Ruhm von Châtelaïne . . . 1 g —, 200 S. 120	
8095	» Triumph, grossbl., schneeweiss, Blätter dunkelgrün mit rötlich-brauner Rückseite 1 g 37,50, 300 S. 160	
8096	» Vulkan (coccinea) 1 » 12,50, 500 » 80	
8097	» Württembergia, karminblutrot 1 g 13,50, 500 S. 90	
8098	» Zulukönig, sehr dunkelblättrig 1 g 36 —, 500 » 90	
8099	» Zürich, lebhaft karminrosa 1 g 55 —, 200 » 150	
8100	» gemischt . . . . . 1 g 3,75, Pt. 75	
8101	vitifolia . . . . . 200 S. 100	

Begonia, durch schöne Blätter ausgezeichnete:

8102	Begonia nelumbiifolia 1000 S. 6,50, 200 S. 150	
8103	» Rex-Sorten, Blattbegonien, neueste prachtvollste Spielarten, gegenseitig sorgfältig befruchtet . . . 1000 S. 37,50, 100 S. 400	
8104	Bignonia buccinatoria . . . . . 25 » 180	
8105	» chrysantha . . . . . 10 » 80	
8106	» floribunda . . . . . 5 g 16 —, 25 » 100	
8107	» Kerere §, prachtvoll 100 S. 10 —, 50 » 60	

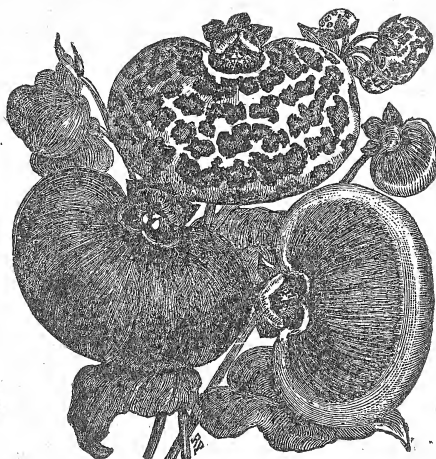
8108	» Lindleyana . . . . . 10 » 100	
8109	» Tweediana △ § . . . 20 g 5,80, Pt. 100	
8110	Bocconia frutescens, △ prachsvolle Blattpflanze . . . . . 10 S. 160	
8111	Boehmeria nivea, China-Gras 20 g 20 —, Pt. 100	
8112	Boussingaultia baselloides § 20 g 17 —, » 80	
8113	» cordata § . . . . . » 80	
8114	Brachychiton acerifolium 20 g 5,80, » 75	
8115	» populneum . . . . . 20 » 4,60, » 75	
8116	Brewallia speciosa major, grossblumig, dunkelblau, dankbarer Winterblüher. 1000 S. 9 —, 100 S. 100	
8117	» speciosa grandiflora alba, siehe Neuheiten . . . . . Pt. 250	
	Cactus, siehe Kakteen.	
8118	Caesalpinia △ Bonducella . . . 2 S. 70	
8119	» mexicana . . . . . 20 g 4,20, 5 » 60	
8120	» Sappan . . . . . 2 » 90	
8121	» tinctoria . . . . . 20 g 6,80, 10 » 65	
8122	Cajanus indicus △, Taubenerbeerbaum . . . . . 20 g 6,80, 20 S. 65	

### Caladium bulbosum △:

8123	beste buntblättrige Sorten gemischt 100 S. 15 —, 10 S. 180	
------	--	--

### Calceolaria hybrida:

8124	tigrina, grossblumige getigerte, in den prachtvollsten Färbungen 1 g 100 —, 200 S. 100	
8125	unicolor, grossblum. einfarbige, in dem schönsten Farbenspiel 1 g 62,80, 300 S. 120	
8126	picturata, grossblum. getuschelt, in den reizendsten Farben! 1 g 75 —, 200 S. 130	
8127	striata, gestreifte . 1 » 135 —, 200 » 100	
8128	getigerte, einfarbige und getuschelt gemischt . . . . . 1 g 95 —, 200 S. 100	
8129	Graciosa, einfarbige halbhohle frühblühende . . . . . 1 g 95 —, 200 S. 100	
8130	grandiflora Olympia, tief dunkelrot auf goldgelbem Grunde 1 g 100 —, 200 S. 100	
8131	Sonnenstrahl, geädert 1 » 100 —, 200 » 100	
8132	nana, Zwerg-, getigerte, von kräftigem, gedungenem Wuchs, Blumen gross . . . . . 1 g 125 —, 200 S. 120	
8133	nana, Zwerg-, getuschelt 1 g 100 —, 200 S. 100	
8134	nana, Zwerg-, getuschelt und getigerte gemischt . . . . . 1 g 120 —, 200 S. 110	
8135	Calceolaria racemosa hybrida, siehe Neuheiten . . . . . Pt. 200	



8128. Calceolaria hybrida gemischt.

Nr.		Pf.
8136	Calceolaria rugosa hybrida, strauchartige in prachtvoller Farbenspiel 1000 S. 7,70, 100 S. 80	
8137	» rugosa hybrida aurea 1000 S. 8 —, 100 » 90	
8138	» » nana . . . 1000 » 8 —, 100 » 90	
8139	Calla aethiopica . . . 20 g 8,60, Pt. 65	
8140	» aethiopica devoniensis (grandiflora) 20 g 11,40, » 75	
8141	» » Perle von Stuttgart 20 g 11,40, » 75	
8142	» » Weisse Dame 100 S. 7,50, 20 S. 160	
	Callistemon, siehe Metrosideros.	
8143	Calophyllum inophyllum △ 2 » 60	
8144	Canavallia gladiata . . . 100 S. 10 —, 5 » 60	
8145	» spec. Cuba . . . 100 » 9 —, 5 » 60	
8146	» Camellia japonica fl. pl., viele gefüllte Sorten gemischt 100 S. 10 —, 5 S. 60	
8147	» japonica, einfache zu Unterlagen 10 S. 9 —, 10 S. 100	

### Canna, Blumenrohr: △

8148	Brennengsil . . . . . 20 g 4 —, 5 S. 60	
8149	glauca . . . . . 20 » 4 —, 5 » 60	
8150	tricolor, buntblättrig 20 » 6,40, 5 » 50	
8151	variegata, buntblättrig 20 » 8,20, 5 » 60	
8152	viele Sorten gemischt . . . 20 » 3,60, 10 » 60	
8153	dunkellaubige Sorten gemischt 20 g 5 —, 10 » 60	

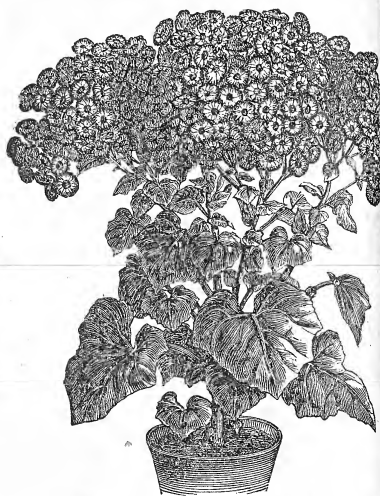
### Canna,

#### grossblum. frühblühende niedrige:

8153a	Alphonse Bouvier . . . 20 g 3,80, 5 S. 50	
8154	And-nken an Präsident Carnot 20 g 4,80, 5 » 60	
8155	aurea . . . . . 20 » 3,80, 5 » 50	
8156	Charlemagne . . . . . 20 » 3,80, 5 » 50	
8157	Charles Paul . . . . . 20 » 4,20, 5 » 60	
8158	Comte de Bouchaud . . . 20 » 4,20, 5 » 60	
8159	Director Holtze . . . . . 20 » 4,60, 5 » 70	
8160	floribunda . . . . . 20 » 4,60, 5 » 70	
8161	François Vuillermet . . . 20 » 4,60, 5 » 70	
8162	leury . . . . . 20 » 4,20, 5 » 60	
8163	J. D. Cabos . . . . . 20 » 4,20, 5 » 60	
8164	Kaiser Wilhelm . . . . . 2 » 3,80, 5 » 50	
8165	Königin Charlotte . . . . 20 » 4,80, 5 » 60	
8166	Laforcade . . . . . 20 » 4,20, 5 » 60	
8167	L. Patry . . . . . 20 » 4,60, 5 » 70	
8168	Madame Crozy . . . . . 20 » 4,20, 5 » 60	
8169	Marceau . . . . . 20 » 4,20, 5 » 60	
8170	Papa Canna . . . . . 20 » 4,80, 5 » 60	
8171	Petite Mocotte . . . . . 20 » 4,80, 5 » 60	
8172	Victor Lemoine . . . . . 20 » 4,00, 5 » 60	
8173	Wilhelm Bofinger . . . . . 20 » 4,80, 5 » 60	



8174. Canna, grossblumige frühblühende Sorten.



8205. Cineraria hybr. grandiflora.

**Canna.**

Nr. grossblum. frühblüh. niedrige: Pf.

8174	grossblumige frühblühende niedrige in bester Mischung, 20 g 3,30, 5 S.	50
8175	Carica Papaya $\triangle$ Melonenbaum 25 »	80
8176	Cassia $\triangle$ artemisioides, silberblättrig, hellgelb, wohlriechend 25 S.	75
8177	» Chamaecrista . . . . . 20 g	5,40, 50 »
8178	» corymbosa . . . . . »	5,40, 50 »
8179	» floribunda . . . . . »	5—, 50 »
8180	» grandiflora . . . . . »	5,80, 50 »
8181	» laevigata . . . . . »	5,80, 50 »
8182	» marylandica . . . . . »	6,40, 50 »
8183	» occidentalis . . . . . »	6,40, 25 »
8184	» smaragdina . . . . . »	5,80, 25 »
8185	» Sophorae . . . . . »	—, 20 »
8186	Casuarina equisetifolia . . . . . »	8,20, Pt. 65
8187	» suberosa . . . . . »	3,60, » 60
8188	» tenuissima . . . . . »	3,40, » 60
8189	Centrosema grandiflorum $\triangle$ §, Blumen Lichtblau 20 g 20—, Pt.	90
8190	» Plumieri . . . . . 20 » 16,20, 5 S.	80
8191	Chlorophytum Orchidastrum $\triangle$ . 10 »	80
8192	Chrysanthemum frutescens (Argyranthemum) . . . . . 20 g 6,60, Pt.	65
8193	» frutescens Gräfin von Chambord 20 g 8,20, »	65
8194	» indicum, einfache frühblüh. in Prachtmischung 1 g 6,80, Pt.	100
8195	» » fl. pl., neue gefüllte frühblühende Spielarten . . Pt.	100
8196	» » grandiflorum fl. pl., grossblumig, von den schönsten gefüllten Sorten, beste Auswahl . . . 1 g 10—, Pt.	150
8197	» » pomponicum fl. pl., kleinblumige oder Pompon-, beste Auswahl . . . 1 g 10—, Pt.	150
8198	» » japonicum fl. pl., japanische gefüllte gemischt, beste Auswahl . . . 1 g 10—, Pt.	150
8199	» » japanische mit behaarten Blumen . . 1 g 13—, Pt.	150
8200	Cicca disticha $\triangle$ . . . 20 g 5—, 10 S.	50

**Cineraria hybrida:**

8201	gute Mischung . . . . . 1 g 17,50, Pt.	100
8202	beste Mischung kleinblumiger Spielarten, für den Marktverkauf zu empfehlen . . . . . 1 g 35—, Pt.	100
8203	coerulea, himmelblau, kleinblumig 1 g 12—, »	90
8204	fistulosa, mit geröhrten Blumen 1 g 12—, »	90

**Nr. Cineraria hybrida:**

8205	grandiflora, die grösstblumigen verbesserten Spielarten in Prachtmischung . . . . . 1 g 50—, 100 S.	100
8206	» alba . . . . . 1 » 40—, 100 »	100
8207	» azurea . . . . . 1 » 40—, 100 »	100
8208	» incarnata, zartfleischfarben 1 g 50—, 100 »	100
8209	» kermesina . . . . . 1 » 40—, 100 »	100
8210	» Matador, leuchtend scharlach 1000 S. 45—, 50 »	100
8211	» Pompadour, blau gestreift auf rosa Grund . . . 1 g 40—, 100 S.	100
8212	» Regenbogen . . . 1 » 40—, 100 »	100
8213	» rosea, roserote Sorten 1 g 40—, 100 »	100
8214	» sanguinea . . . . . 1 » 40—, 100 »	100
8215	» Stella . . . . . 1 » 40—, 100 »	100
8216	nana, niedrige kleinblumige in prachtvollm Farbenspiel 1 g 35—, 100 S.	100
8217	» grandiflora, niedrige grossblumige Spielarten in den prachtvollsten Farben . . . . . 1 g 55—, 100 S.	100
8218	» grandiflora Stella. » 55—, 100 »	100
8219	» kermesina, kleinblumig, dunkelkarmesin . . . . . 1 g 35—, 100 S.	100
8220	plenissima (H. & S.), gefülltblühende, tadello in Form und Füllung der Blumen! g 40—, 100 S.	100
8221	» nana, niedrige mit grossen, schöngeformten, dichtgefüllten Blumen in vielen Farben . 1 g 40—, 100 S.	100
8222	polyantha (stellata), reichblühende, sehr kleinblumige, hochwachsende Sorten im schönsten Farbenspiel, vorzögl. zum Schnitt . . 1 g 9—, Pt.	100
8223	» blaue Färbungen . . . 1 » 10—, »	100
8224	radiata, Sternblumen - Cinerarien, mit sehr kleinen, kaktusdahlartigen, sternförmigen Blüten in bester Mischung . . . . . 1 g 12—, Pt.	100
8225	radiata nana, niedrige Sternblumen - Cinerarien . . . . . 1 g 16—, Pt.	100
8226	striata . . . . . 1 » 16—, »	100
8227	Cineraria maritima, mit silberweissen Blättern . . . . . 20 g 5—, Pt.	100
8228	» maritima candidissima 20 g 5—, »	100
8229	» Diamant . . . . . 20 » 16,60, »	100
8230	Citrus trifoliata . . . . . 20 » 3,40, »	100
8231	Clerodendron trichotomum $\triangle$ 20 g 8,40, »	100

8251. *Coleus* hybr. grossblättrige.8265. *Cordyline australis*.

Nr.	Pf.
8232 <i>Olianthus Dampieri</i> , hier geerntet	100 S. —, 5 S. —
8233 » <i>puniceus</i> . . . . .	20 g 29,40, 50 » 100
8234 » » <i>albus</i> , weissblühend	20 g 34,60, 25 » 100
8235 <i>Cobaea macrostemma</i> § 20 » 32 —, Pt. 100	
8236 » <i>scandens</i> §, sehr schöne Schlingpflanze mit grossen blauen Blumen . . . . .	20 g 17,80, Pt. 80
8237 » <i>scandens</i> fl. albo . . . . .	20 » 22 —, » 90

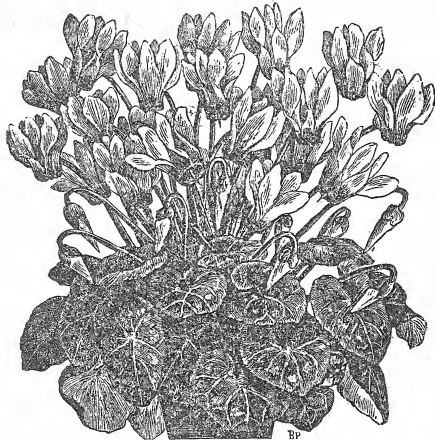
***Coleus hybridus*:**

8238 schöne Sorten gemischt . 1 g 3,20, 300 S. 80	
8239 vorzügliche Mischung der besten, lebhaft gefärbten Sorten	1000 S. 10 —, 100 S. 110
8240 mit geschnitzten und gefranzten Blättern ( <i>laciniatus</i> ) 1000 S. 13,20, 100 S. 140	

***Coleus hybridus macrophyllus*, grösstblättrige:**

8241 gefleckte und gestreifte gemischt	1000 S. 11 —, 100 S. 120
8242 lachsfarbene mit braunem Rand	1000 S. 11 —, 100 S. 120
8243 leuchtend karminrote	1000 S. 11 —, 100 » 120
8244 mit roten Blättern 1000 » 11 —, 100 » 120	
8245 mit violettroten Blättern	1000 S. 11 —, 100 » 120
8246 karminrote mit schwarzgrünen Rändern . . . . .	1000 S. 11 —, 100 S. 120
8247 mit gelben Blättern	1000 » 11 —, 100 » 120
8248 mit kupferroten Blättern	1000 S. 11 —, 100 » 120
8249 mit lachsroten Blättern	1000 S. 11 —, 100 » 120
8250 weissgrundige . 1000 » 11 —, 100 » 120	
8251 grossblättrige Sorten in reizenden Blattfärbungen gemischt	1000 S. 10 —, 100 S. 110
8252 Riesen der Pyrenäen, Blätter sehr gross, herrliche Färbungen, meist auf weissem Grund . 1000 S. 11 —, 100 S. 120	
8253 schottische bunte, Blätter gross, rund, in den lebhaftesten Farben	1000 S. 11 —, 100 S. 120
8254 rotblättrige Riesen,	1000 » 13 —, 100 » 140
8255 Zwerg-, mit grossen schwarz-roten Blättern 1000 S. 13 —, 100 S. 140	
8256 Zwerg-, mit grossen roten Blättern	1000 S. 13 —, 100 S. 140

Nr.	<i>Coleus</i> hybr. <i>macrophyllus</i> :	Pf.
8257 Zwerg-, mit grossen bunten Blättern	1000 S. 13 —, 100 S. 140	
8258 Bizarr . . . . .	1000 » 12 —, 100 » 130	
8259 ornatus, prächtige, buntblättrige Sorte	1000 S. 10 —, 100 S. 110	
8260 <i>Coleus quercifolius</i>	1000 » 11 —, 100 » 120	
8261 » <i>Rehneltianus</i> , neu, Blätter klein, rotbraun mit grünem Rand, Blüten leuchtend hellblau, prächtiger Winterblüher, unübertreffliche Ampelpflanze; im Sommer auch als Teppich- und Einfassungspflanze zu verwenden. Keimzeit der Samen 4—6 Wochen.	1000 S. 37,50, 100 S. 400	
8262 » <i>salicifolius</i> . 1000 » 8 —, 100 » 90		
8263 » » <i>Papagei</i> , mit schmalen, langen Blättern, in den reizendsten Blattfärbungen . . . . .	1000 S. 8 —, 100 S. 90	
8264 <i>Commelina Sellowiana</i> . . . . .	20 g 13 —, Pt. 110	
8265 <i>Cordyline australis</i> , in Beeren	20 g 26,40, 25 B. 125	
8266 » <i>australis</i> reiner S. 1000 S. 25 —, 50 S. 125		
8267 » <i>indivisa</i> (superbiens), in Beeren	20 g 6,80, 50 B. 125	
8268 » » <i>latifolia</i> . . . . .	20 g 14,20, 100 S. 75	
8269 » » <i>major</i> . . . . .	20 g 16,80, 100 » 80	
8270 » » <i>lineata</i> . . . . .	20 g 14,20, 25 B. 75	
8271 <i>Coronilla glauca</i> . . . . .	20 g 9,50, Pt. 65	
8272 <i>Cosmophyllum calicalifolium</i> (Ferdinanda eminens) . . . . .	20 g 52 —, Pt. 110	
8273 <i>Crotalaria striata</i> . . . . .	5 » 7,80, Pt. 80	
8274 <i>Cryptostegia</i> $\triangle$ <i>grandiflora</i> §, Kautschuk liefernd . 1000 S. 16 —, 50 S. 100		
<b><i>Cyclamen</i>, Alpenveilchen:</b>		
8275 <i>coulm.</i> . . . . .	1000 S. 25 —, 20 S. 60	
8276 <i>europaeum</i> . . . . .	1000 » 22 —, 25 » 70	
8277 <i>macrophyllum</i> ( <i>africanum</i> , <i>algeriense</i> )	1000 S. 30 —, 25 S. 90	
8278 <i>persicum</i> . . . . .	1000 » 45 —, 50 » 225	
8279 » <i>cristatum</i> (Bush Hill Pioneer), sehr schön, Blumenblätter kammartig gekraust . 100 S. 20 —, 10 S. 220		
8280 » <i>fimbriatum</i> , grossblumige gefranste, in bester Mischung	100 S. 20 —, 10 S. 220	
8281 » » <i>albo-roseum</i> 100 » 20 —, 10 » 220		
8282 » » <i>album</i> . . . . .	10 » 220	
8283 » » <i>lilacinum</i> . 100 S. 20 —, 10 » 220		

8293. *Cyclamen persicum* gig. universum.

Nr.	Cyclamen:	Pf.
8284	<i>persicum fimbriatum magnificum</i> , weiss mit rotem Auge	100 S. 20 —, 10 S. 220
8285	» <i>fimbriatum roseum</i>	100 S. 20 —, 10 » 220
8286	» » <i>roseum superbum</i>	100 S. 20 —, 10 » 220
8287	» » <i>rubrum</i>	100 » 20 —, 10 » 220
8288	» » <i>violaceum</i>	100 » 20 —, 10 » 220
8289	» <i>fl. pleno</i> , gefüllblühende	100 S. 20 —, 10 S. 220
8290	» <i>Kaiser Wilhelm</i> , dunkelrot, gross- blumig	100 S. 20 —, 10 S. 220
8291	» <i>Montblanc</i> , reinweiss, ohne Auge, grossblumig	100 S. 20 —, 10 S. 220
8292	» <i>Papilio</i> , Schmetterlings-Alpen- veilchen, mit gefransten Blumen, Prachtmischung	100 S. 26 —, 10 S. 260
8293	» <i>giganteum</i> (universum, splendens), weiss mit rotem Auge	100 S. 20 — 10 S. 220
8294	» » <i>albo-roseum</i>	100 » 20 —, 10 » 220
8295	» » <i>album</i>	100 » 20 —, 10 » 220
8296	» » <i>Brillant</i> , rot	100 » 20 —, 10 » 220
8297	» » <i>fliederblau</i> (Hilacinum)	100 S. 20 —, 10 » 220
8298	» » <i>Lemania</i> , mit aufwärtsgerich- teten Blumen auf straffen Stielen	100 S. 50 —, 10 S. 520
8299	» » <i>Loreley</i>	100 » 34 —, 10 » 350
8300	» » <i>Margarete</i> , weiss mit lila Auge	100 S. 34 —, 10 S. 350
8301	» » <i>odoratum</i>	100 » 20 —, 10 » 220
8302	» » <i>Rokoko</i> , Prachtmischung, mit grossen, flachen, runden Blumen, Blumenblätter ge- weilt und gekräuselt	100 S. 37,50, 10 S. 380
8303	» » <i>Rokoko Cattleya</i>	100 S. 50 —, 10 » 520
8304	» » » <i>gerandete</i>	100 S. 50 —, 10 » 520
8305	» » » <i>karmirosa</i>	100 S. 50 —, 10 » 520
8306	» » » <i>lila</i>	100 » 50 —, 10 » 520
8307	» » » <i>lilarosa</i>	100 » 50 —, 10 » 520
8308	» » » <i>reinweiss</i>	100 » 60 —, 10 » 620
8309	» » » <i>rosa</i>	100 » 50 —, 10 » 520
8310	» » » <i>violett</i>	100 » 50 —, 10 » 520
8311	» » <i>Rosa von Marienthal</i>	100 S. 25,50, 10 » 260
8312	» » <i>roseum superbum</i>	100 S. 25,50, 10 » 260

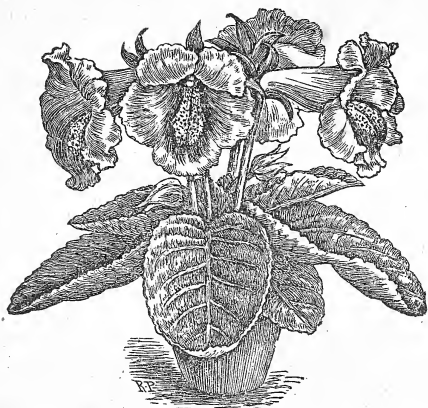
Nr.	Cyclamen:	Pf.
8313	<i>persicum giganteum Ruhm von Zehlendorf</i>	100 S. 37,50, 10 S. 380
8314	» <i>giganteum salmoneum</i> , leuch- tend lachsrot, prachtvoll	100 S. 37,50, 10 S. 380
8315	» » <i>sanguineum</i> , das dunkelste und leuchtendste Rot	100 S. 25,50, 10 S. 260
8316	» » <i>Schneeflocke</i>	100 » 25,50, 10 » 260
8317	» » <i>Viktoria</i> , weiss mit roten Rändern	100 S. 30 —, 10 S. 320
8318	» » <i>violaceum</i>	100 » 62,50, 10 » 630
8319	» » <i>beste grösstblumige ge- misch</i>	100 S. 19 —, 10 S. 200
8320	<i>Cyrtanthus</i> $\triangle$ Haage & Schmidt	10 » 80
8321	<i>Cytisus filipes</i>	20 g 11,40, 50 » 100
8322	» <i>glabratus</i>	11,40, 50 » 100
8323	» <i>palmensis</i>	100 S. 6 —, 10 » 75
Dasylirion, siehe unter Sukkulanten.		
8324	<i>Datura</i> $\triangle$ <i>arborea</i>	5 g 20 —, Pt. 130
8325	» <i>arborea fl. pleno</i>	5 » 80 —, » 130
8326	<i>Daubenontia Tripetiana</i>	5 » 50 —, » 60
8327	<i>Dianella ensifolia</i>	5 g 11 —, Pt. 75
Didymocarpus, siehe Streptocarpus.		
8328	<i>Dioecia glycinoides</i>	20 g 4 —, 10 S. 50
8328a	<i>Diplacus glutinosus</i>	1000 S. 15 —, 50 » 100
8328b	<i>Disemma</i> $\triangle$ <i>coccinea</i> (Passiflora), Blüte orangerot, schnellwachsend für Winter- gärten	100 S. 18,50, 10 S. 190
8329	<i>Dolichodeira tubiflora</i>	100 » 100 —, » 100
8330	<i>Dolichos</i> $\triangle$ <i>lignosus</i>	20 g 7,20, 25 » 50
8331	» <i>lignosus albus</i>	7 » 25 » 50
8332	» <i>tuberosus</i>	6,60, 5 » 60
8333	<i>Doryanthes</i> $\triangle$ <i>Palmeri</i> , pracht- volle Zierpflanze	100 S. 12 —, 10 S. 130
8334	<i>Dracaena Draco</i>	20 g 5,60, 10 » 80
8335	<i>Drymonia punctata</i>	100 » 80 —, » 80
8336	<i>Duranta Ellisia</i>	20 g 4,20, 30 » 80
8337	<i>Durva dependens</i>	20 » 5 —, 50 » 60
Dyckia, siehe Sukkulanten.		
Echeveria, siehe Sukkulanten.		
8338	<i>Edwardsia tetraptera</i>	20 g 6,60, Pt. 65
8339	<i>Embothrium coccineum</i>	100 S. 12 —, 10 S. 130
8340	<i>Entada</i> $\triangle$ <i>polystachya</i>	2 » 100 —, » 100
8341	» <i>scandens</i> $\triangle$ , sehr grosse Samen	1 S. 240
8342	» <i>sudanica</i> , Samen sehr gross	1 » 240
8343	<i>Epacris hybrida</i> , beste Sorten ge- misch	1000 S. 8 —, 50 S. 60
8344	<i>Eranthemum</i> $\triangle$ <i>longifolium</i>	1000 S. 15 —, 50 » 90
8345	» <i>zeylanicum</i>	100 » 8 —, 10 » 90
8346	<i>Erica arborea</i> , reiner Samen	20 g 9 —, Pt. 75
Erythrina $\triangle$ , Korallenbaum:		
8347	» <i>Crista galli</i>	20 g 20 —, 5 S. 300
8348	» <i>glauca</i>	100 S. 21 —, 5 » 110
8349	» <i>insignis</i>	100 » 10,20, 10 » 110
8350	» <i>umbrosa</i> , als Schattenbaum für Kakaopflanzungen empfohlen	100 S. 27 —, 5 S. 140
8351	<i>Eucalyptus alpina</i>	20 g —, Pt. 75
8352	» <i>amygdalina</i>	8,60, » 65
8353	» <i>botryoides</i>	10,60, » 75
8354	» <i>calophylla</i>	14,20, » 75
8355	» <i>citriodora</i>	23,60, » 90
8356	» <i>cornuta</i>	10,60, » 75
8357	» <i>corynocalyx</i>	10,60, » 75
8358	» <i>cosmophylla</i>	—, » 80
8359	» <i>crebra</i>	20 —, » 90
8360	» <i>eugenoides</i>	23,60, » 90
8361	» <i>ficifolia</i> , mit zinnoberroten Blüten	100 S. 12 —, 10 S. 130
8362	» <i>globulus</i> , <i>Blaugummi</i> , oder Fieberheilbaum	20 g 8,20, Pt. 65
8363	» <i>gomphoccephala</i>	17,80, » 75
8364	» <i>goniocalyx</i>	14,20, » 80
8365	» <i>haemastoma</i>	20 —, » 90
8366	» <i>hemipholia</i>	20 —, » 90
8367	» <i>Lehmanni</i>	20 —, » 90

8422. *Gardenia Thunbergii*.8428. *Gerbera Jamesonii*.

Nr.		Pf.
8368	<i>Eucalyptus leucoxylon</i> . . . 20 g 14,20, Pt.	75
8369	» <i>longifolia</i> . . . . .	75
8370	» <i>maculata</i> . . . . .	80
8371	» <i>marginata</i> . . . . .	80
8372	» <i>melliodora</i> . . . . .	90
8373	» <i>Muelleriana</i> . . . . .	90
8374	» <i>obliqua</i> . . . . .	90
8375	» <i>paniculata</i> . . . . .	90
8376	» <i>pilularis</i> . . . . .	90
8377	» <i>piperita</i> . . . . .	90
8378	» <i>polyanthema</i> . . . . .	90
8379	» <i>punctata</i> . . . . .	80
8380	» <i>resinifera</i> . . . . .	75
8381	» <i>robusta</i> . . . . .	65
8382	» <i>rostrata</i> . . . . .	65
8383	» <i>rudis</i> . . . . .	65
8384	» <i>saligna</i> . . . . .	75
8385	» <i>siderophloia</i> . . . . .	90
8386	» <i>sideroxylon</i> . . . . .	90
8387	» <i>Sieberiana</i> . . . . .	90
8388	» <i>Stuartiana</i> . . . . .	90
8389	» <i>tereticoensis</i> . . . . .	65
8390	» <i>Trabutii</i> . . . . .	70
8391	» <i>viminialis</i> . . . . .	65
8392	» <i>gemischt</i> . . . . .	65
8393	<i>Eupatorium grandiflorum</i> (album) . . . . .	75
8394	» <i>riparium</i> . . . . .	80
	<i>Euphorbia</i> , siehe Sukkulente.	
8395	<i>Exacum</i> $\triangle$ <i>affine</i> , hübsche Topfpflanze, Blumen lila, wohlriechend . . . 1 g 50—, 500 S.	200
8396	» <i>affine grandiflorum</i> . . . . .	200
8397	» <i>stellatum</i> . . . . .	200
8398	<i>Faya fragifera</i> $\triangle$ , 20 » 9,20, 10 »	60
8399	<i>Feijoa Sellowiana</i> $\triangle$ , 100 S 3,60, 20 »	90
8400	<i>Ficus</i> $\triangle$ <i>elastica</i> . . . . .	90
8401	» <i>Henneana</i> . . . . .	90
8402	» <i>religiosa</i> . . . . .	70
8403	<i>Flemingia strobilifera</i> $\triangle$ . . . . .	80
8404	<i>Fragaria indica</i> , reizende Ampelpflanze mit gelben Blüten und roten Früchten . . . . .	90
8405	<i>Fuchsia americana elegans</i> . . . . .	75
8406	» <i>arborescens</i> . . . . .	100
8407	» <i>coccinea</i> . . . . .	75
8408	» <i>corymbiflora</i> . . . . .	120
8409	» <i>alba</i> . . . . .	120
8410	» <i>fulgens</i> . . . . .	130
8411	» <i>hybrida</i> , neueste grossblumige . . . . .	160
8412	» » neueste gefüllte . . . . .	160

Nr.		Pf.
8413	<i>Fuchsia hybrida</i> , gefüllte blaue korollige . . . 100 S. 8,20, 10 S. 100	
8414	» <i>hybrida</i> , gefüllte weisskorollige . . . 100 S. 8,20, 10 »	100
8415	» » gefüllte und einfache gemischt . . . 100 S. 7,50, 20 S. 100	
8416	» <i>procumbens</i> , reizend für Ampeln, Beeren karminrot . . . 1000 S. 24—, 50 S. 120	
8417	» <i>Riccartonii</i> . . . . .	100
8418	» <i>syringiflora</i> . . . 1000 S. 20—, 50 »	120
8419	» <i>tricolor</i> . . . . .	150
8420	» <i>triphylla</i> , sehr schön . . . 100 S. 6,40, 10 »	80
8421	<i>Galphimia nitida</i> $\triangle$ . . . 100 » 10—, 10 »	110
8422	<i>Gardenia Thunbergii</i> . . . 20 g 26,40, Pt. 90	
8423	<i>Gazania hybrida</i> , neue Spielarten in bester Mischung . . . 100 S. 7,20, 10 S. 80	
8424	<i>Genista Andreana</i> , schön, goldgelb mit dunkelpurpurnen Flecken . . . 20 g 10,60, Pt. 125	
8425	» <i>canariensis</i> . . . . .	80
8426	» <i>candicans</i> . . . . .	80
8427	» <i>monosperma</i> . . . . .	100
8428	<i>Gerbera Jamesonii</i> 100 S. 21—, 10 »	220
8429	» <i>Jamesonii hybrida</i> 100 » 21—, 10 »	220
8430	<i>Gesneria</i> $\triangle$ <i>allagophylla</i> , . . . 1000 S. 6—, 100 »	75
8431	» <i>macrantha</i> ( <i>Dryas cardinalis</i> ), scharlachrot . . . 1000 S. 5,40, 100 S. 60	
8432	» <i>regalis nigrescens</i> 1000 » 5,40, 100 »	60
8433	» <i>gemischt</i> . . . . .	50
	» <i>aedere</i> , siehe Naegelia.	
8434	<i>Gliricidia maculata</i> $\triangle$ . . . 100 S. 12— 5 »	70
8435	<i>Gloriosa</i> ( <i>Methonica</i> ) $\triangle$ <i>Rothschildiana</i> , dunkelkarmin, gelb gerandet . . . 100 S. 18—, 10 S. 200	
8436	» <i>virescens</i> . . . . .	130
	<i>Gloxinia</i> $\triangle$ <i>hybrida grandiflora</i> :	
8437	beste Sorten gemischt . . . 1 g 35—, 500 S. 100	
8438	<i>Circe</i> , weiss mit auffallender purpurner, in violettblau verlaufender Zeichnung . . . 1000 S. 5,40, 200 S. 120	
8439	<i>crassifolia crispata Meteor</i> , karmin-scharlach mit weissem Schlund, Rand gekräuselt . . . 1000 S. 5,40, 200 S. 120	
8440	» <i>crispata Waterloo</i> , schwarzpurpurn in karmin übergehend, gekräuselt . . . 1000 S. 5,40, 200 S. 120	
8441	» <i>erecta</i> ( <i>robusta</i> ) . . . 1000 » 3,90, 200 »	80



8438. *Gloxinia hybr. crassifol. Circe.*8467. *Gloxinia grandiflora Kaiser Wilhelm.*

Nr. *Gloxinia hybrida grandiflora:* Pf.

8442 *crassifolia erecta coccinea* . 200 S. 80

8443 » *erecta violacea* . . . . . 200 » 80

8444 » *Königin Viktoria*, reinweiss

1000 S. 4,50, 200 » 100

8445 » *Prinz Adalbert*, violett-purpurn

mit weissem Rand

1000 S. 5,40, 200 S. 120

8446 » *gemischt* . . . . . 1000 » 3,90, 300 » 100

8447 *elegantissima punctata*, punktierte

1000 S. 3,90, 300 S. 100

8448 *Feuerkönig*, scharlachrot mit breiten

Blättern . . . . . 1000 S. 5,40, 200 S. 120

8449 *gestreifte und marmorierte*

1000 S. 4,50, 200 » 100

8450 *gigantea*, *Riesen-Gloxinien* in

Prachtmischung 1000 S. 5,40, 200 S. 120

8451 » *Brunnhilde*, reinweiss . . . . . 200 » 100

8452 » *carminea* . . . . . 1000 S. 3,90, 100 » 100

8453 » *Cyklop* . . . . . 1000 » 6,90, 100 » 80

8454 » *Goliath* . . . . . 1000 » 6,90, 100 » 80

8455 » *Schwarzer Prinz*

1000 » 3,90, 200 » 80

8456 » *-Venus* . . . . . 1000 » 4—, 200 » 90

8457 *imperialis (Sinningia)*, *Kaiser-*

*Gloxinien* gemischt

1000 S. 3,90, 200 S. 80

8458 » *dunkelblau mit hellem*

*Schlund* . . . . . 1000 S. 3,90, 200 » 80

8459 » *dunkelrot* . . . . . 1000 » 3,90, 200 » 80

8460 » *dunkelviolet* . . . . . 1000 » 3,90, 200 » 80

8461 » *rosa mit weissem Schlund*

1000 S. 3,90, 200 » 80

8462 » *leuchtendrot mit hellem*

*Schlund* . . . . . 1000 S. 3,90, 200 » 80

8463 » *moderfarben* . . . . . 1000 » 3,90, 200 » 80

8464 » *reinweiss* . . . . . 1000 » 3,90, 200 » 80

8465 » *violettrot mit lila Rand*

1000 S. 3,90, 200 » 90

8466 *Kaiser Friedrich*, leucht. scharlach

mit weissem Rand. 1000 S. 5,20, 100 S. 60

8467 *Kaiser Wilhelm*, dunkelviolet mit

weissem Rand . . . . . 1000 S. 3,90, 200 S. 80

8468 *Kokette*, gelbschlund. 1000 » 3,90, 200 » 80

8469 *Leuchtfleur (Défiance)*, scharlachrot

1000 S. 7—, 100 S. 80

8470 *multiflora Rosalind*, hellrosa in kar-

min verlaufend . . . . . 1000 S. 3,90, 200 S. 80

8471 *Othello*, schwarzviolett. 1000 » 3,90, 200 » 80

8472 *Psyche*, weiss mit purpurscharlach-

rotem, karmin punktiertem Fleck,

schön . . . . . 1000 S. 7—, 100 S. 80

8473 *Purpurkönigin* . . . . . 1000 » 3,90, 200 » 80

8474 *Scharlachkönigin* 1000 » 3,90, 200 » 80

8475 *Schneekönigin* . . . . . 1000 » 4,50, 200 » 100

Nr. *Gloxinia hybr. grandiflora:*

8476 *tigrina*, grossblumige getigerte

1000 S. 4,50, 200 S. 100

8477 » *blau leopardierte* . . . . . 200 » 80

8478 » *rosenrot leopardierte* . . . . . 200 » 80

8479 *tricolor* . . . . . 1000 S. 3,50, 200 » 80

8480 » *Prinzessin Maud*

1000 » 3,90, 200 » 80

8481 *Undine* . . . . . 1000 » 3,50, 200 » 70

8482 *Gossypium herbaceum* ☉ ☿

20 g 4,20, Pt. 40

8483 *Grevillea robusta*, prächtige, sehr zie-

rende Blattpflanze 20 g 9,60, Pt. 60

8484 » *robusta pyramidalis* . 20 » 17,80, » 80

8485 *Grewia* ☿ *asiatica* . . . . . 5 S. 60

8486 *Guevina Avellana*, Blumen weiss,

Beeren rot . . . . . 5 S. 80

8487 *Habrothamnus aurantiacus* 20 g 20—, Pt. 80

8488 » *elegans* . . . . . 5 » 4,50, » 80

8489 *Hakea elliptica* . . . . . 100 S. 18—, 5 S. 140

8490 » *pectinata* . . . . . 100 » 12—, 10 » 120

8491 » *saligna* . . . . . 100 » 12—, 10 » 120

*Hardenbergia*, siehe Kennedy.

8492 *Hebeclinium macrophyllum*

1000 S. 20—, 50 S. 110

8493 *Heimia salicifolia* . . . . . 100 » 90

8494 *Heliotropium* ☿ *Anna Turell* . . . . . 200 » 100

8495 » *Blaue Perle* . . . . . 200 » 100

8496 » *Feuerkönigin* . . . . . Pt. 100

8497 » *Frau Brunst* . . . . . 200 S. 140

8498 » *Frau Medizinalrat Lederle*,

sehr grossbl. . . . . 200 S. 120

8499 » *Königin Margarete*, grossdoldig

5 g 24,50, 100 S. 80

8500 » *Negerfürst (Roi des noirs)*

20 g 37,60, 100 » 80

8501 » *peruvianum* . . . . . 20 » 32—, 200 » 100

8502 » *Ruhm der Gruppen (Gloire des*

*massifs)* . . . . . 20 g 32—, 200 » 100

8503 » *Schneeball (Boule de neige)*

20 g 32—, 200 » 100

8504 » *Veilchenkönigin* . . . . . 20 » 37,60, 100 » 80

8505 » *Weisse Dame* . . . . . 20 » 32—, 100 » 80

8506 » *viele Sorten gemischt*

20 » 29,40, 200 » 90

8507 » *Sorten mit sehr dunklen Blumen*

20 g 32—, 200 S. 100

8508 » *grossbl. und grossdoldige*

*(Riesen-Heliotrop in bester*

*Mischung* . . . . . 5 g 20—, 100 S. 100

8509 » *grossbl. weiss* . . . . . 20 » 32—, 100 » 80

8510 *Hexacentris* ☿ *(Thunbergia)*

*coccinea* . . . . . 100 S. 8,10, 10 » 90

8511 » *myserensis*, prachtvolle Schling-

pflanze . . . . . 100 S. —, 5 S. 400





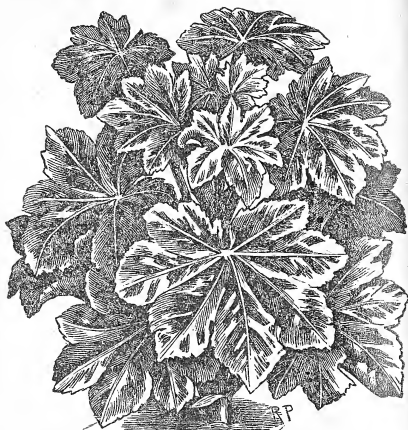
8508. Heliotropium, grösseddolige.



8534. Impatiens Holstii hybrida.

Nr.		Pf.
<b>Hibiscus:</b> $\triangle$		
8512	albus grandiflorus . . . . .	20 g 6,40, Pt. 65
8513	immutabilis . . . . .	» 6,40, » 65
8514	liliflorus . . . . .	» 14,20, » 75
8515	Mandhot . . . . .	» 3,60, » 60
8516	» Sunset . . . . .	» 4,60, » 60
8517	Meehanii hybridus, neue Sorten in Prachtmischung . . . . .	20 g 17,80, Pt. 100
8518	mexicanus grandiflorus . . . . .	100 S. 4,50, 20 S. 100
8519	moscheutos . . . . .	20 g 4,40, Pt. 80
8520	mutabilis . . . . .	5 » 12,50, » 110
8521	» fl. pleno . . . . .	5 » 13, » 110
8522	Patersonii (Lagunaria) . . . . .	» 20 » 5, » 60
8523	pungens . . . . .	100 S. 4,50, 20 S. 100
8524	rosa-sinensis chrysanthus . . . . .	100 » 6,40, 10 » 70
8525	» » puniceus . . . . .	100 » 6,40, 10 » 70
8526	» » gemischt . . . . .	1000 » 25, » 25 » 80
8527	roseus grandiflorus . . . . .	20 g 6,40, Pt. 60
8528	Himantophyllum $\triangle$ cyrtanthi- florum . . . . .	10 S. 13,50, 1 S. 140
8529	» Gardenii . . . . .	10 » —, 1 » 140
8530	» miniatum . . . . .	10 » 13,50, 1 » 140
8531	» » grandiflorum . . . . .	10 » 15, » 1 » 160
8532	» neueste Sorten in Mischung . . . . .	10 S. 13,50, 1 S. 140
Imantophyllum, siehe Himantophyllum.		
8533	Impatiens $\triangle$ Holstii, prachtvoll, leuchtend zinnoberrot . . . . .	1000 S. 9,50, 100 S. 100
8534	» Holstii hybrida in bester Mischung 1000 S. 7,50, 100 » 80	
8535	» Sultanii . . . . .	1000 S. 10, » 100 » 120
8536	» » hybrida, versch. Farben ge- mischt . . . . .	1000 S. 9,60, 50 S. 60
8537	» Leari . . . . .	20 g 43, » 20 » 100
8538	» atroviolacea . . . . .	» 46, » 20 » 100
8539	» setosa . . . . .	» 10, » 10 » 70
8540	» umbellata . . . . .	» 10, » 5 » 60
8541	Isoloma $\triangle$ crepusculum . . . . .	100 » 60
8542	» hirsutum multiflorum . . . . .	1000 S. 3,60, 100 » 60
8543	» » multiflorum, Neue Spiel- arten, siehe Neuheiten . . . . .	Pt. 200
8544	» pictum . . . . .	100 S. 50
8545	Jacaranda $\triangle$ mimosifolia . . . . .	20 g 3,60, Pt. 60
8546	» mimosifolia alba . . . . .	» 5, » 60
8547	Jacobinia coccinea $\triangle$ . . . . .	100 S. 12, » 10 S. 130
8548	Jasminum azoricum . . . . .	» 10 » 300
8549	Jochroma coccinea $\triangle$ . . . . .	1 g 5, » Pt. 150

Nr.		Pf.
8550	Justicia $\triangle$ multiflora . . . . .	100 S. 9, » 10 S. 100
8551	» speciosa . . . . .	100 » 9, » 10 » 100
8552	Kennedyia $\triangle$ bimaculata . . . . .	20 g 14,20, 25 » 75
8553	» Comptoniana . . . . .	» 15,60, 25 » 90
8554	» Makoyana . . . . .	» 20, » 25 » 100
8555	» nigricans . . . . .	» 20, » 25 » 100
8556	» ovata alba . . . . .	» 20, » 25 » 100
8557	» » coerulesa . . . . .	» 20, » 25 » 100
8558	» » lilacina . . . . .	» 20, » 25 » 100
8559	» » rosea . . . . .	» 20, » 25 » 100
8560	» gemischt . . . . .	» 6, » Pt. 60
8561	Koellikeria argyrostigma $\triangle$ . . . . .	1000 S. 15, » 50 S. 80
8562	Lagunaria (Hibiscus) Patersonii . . . . .	20 g 5, » Pt. 90
8563	Lantana hybrida, gemischt . . . . .	20 g 4,60, 50 S. 60
8564	» » hybrida alba grandifl. » . . . . .	6,40, 50 » 65
8565	» » Feuerkönig (Roi des rouges) . . . . .	20 g 6,40, 50 S. 65
8566	» » neue Sorten gemischt . . . . .	20 g 6,30, 50 » 70
8567	» » niedrige Sorten gemischt . . . . .	20 g 6,30, 50 » 70
8568	Lapageria $\triangle$ rosea, hier geerntet 10 » 220	
8569	» » rosea albiflora, » . . . . .	» 10 » 250
8570	Laportea gigas $\triangle$ . . . . .	» 50 » 100
8571	Lardizabala biterната, $\triangle$ strauch- artige chilenische Schlingpflanze . . . . .	100 S. 24, » 5 S. 130
8572	Laurus Camphora . . . . .	20 g 1,30 —
8573	Lavatera arborea variegata, schöne buntblättrige Blattpflanze . . . . .	20 g 32, » Pt. 100
8574	Leptospermum coccineum . . . . .	» 5, » 90
8575	» laevigatum . . . . .	» 1 » 4,40, » 70
8576	Leucadendron argenteum . . . . .	100 S. 6,20, 10 S. 70
8577	Leucaena glauca . . . . .	» 20 g 4, » 20 » 50
8578	Libenia floribunda . . . . .	100 S. 30, » 5 » 150
8579	Lippia (Aloysia) citriodora . . . . .	20 g 34,60, Pt. 100
8580	Lisianthus Russellianus . . . . .	1000 S. 3, » 300 S. 100
8581	Lecheria hirsuta $\triangle$ . . . . .	» Pt. 100
8582	Lotus mascaensis, Belaubung silber- weiss, Blumen kanariengelb, Ampelpflanze . . . . .	1000 S. 15, » 25 S. 60

8563. *Lapageria rosea*.8573. *Lavatera arborea variegata*.

Nr.	Pf.
8583 <i>Lotus peliorhynchus</i> , reizende Ampelpflanze mit graugrüner Belaubung und orangefarbenen Blumen . . . 100 S. 9,75, 10 S. 100	
8584 » » <i>strobeccineus</i> , dunkelscharlach . . . 100 S. 9,75, 10 S. 100	
8585 » » <i>aurantiacus</i> , orangegeilb . . . 100 S. 9,75, 10 S. 100	
8586 <i>Mackaya bella</i> $\triangle$ , mit glockenförmigen lila Blumen 100 S. 21 —, 5 S. 110	
8587 <i>Malva capensis</i> (Malvastrum) . . . 20 » 60	
8588 <i>Manihot</i> $\triangle$ <i>dichotoma</i> . . . 100 S. 15 —, 5 » 80	
8589 » <i>Glaziovii</i> . . . 100 » 15 —, 5 » 80	
8590 » <i>planchensis</i> . . . 100 » 15 —, 5 » 80	
8591 » <i>utilissima</i> . . . 100 » 15 —, 5 » 80	
<i>Medeola</i> , siehe <i>Myrsiphyllum</i> .	
8592 <i>Melaleuca acuminata</i> . . . . . Pt. 75	
8593 » <i>armillaris</i> . . . . . » 75	
8594 » <i>elliptica</i> . . . . . » 75	
8595 » <i>Leucadendron</i> . . . . . 5 g 12 —, » 80	
8596 » <i>gemischt</i> . . . . . 5 » 5 —, » 70	
8597 <i>Melanthus comosus</i> . . . 20 g 10 —, 20 S. 80	
8598 » <i>major</i> , schöne Blattpflanze . . . 20 g 10 —, 20 » 80	
8599 <i>Mentzelia Conzatti</i> . . . 100 S. 12 —, 10 » 130	
<i>Mesembrianthemum</i> , siehe Sukkulenten.	
<i>Methonica</i> , siehe <i>Gloriosa</i> .	

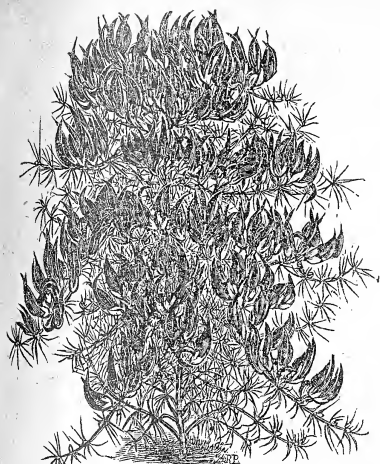
## Metrosideros:

Nr.	Pf.	Nr.	Pf.
8600 <i>amoena</i> . . . . .		8605 <i>semperflorens</i> . . . . .	
8601 <i>lanceolata</i> . . . . .		8606 <i>speciosa</i> . . . . .	
8602 <i>robusta</i> . . . . .		8607 <i>tomentosa</i> . . . . .	
8603 <i>saligna</i> . . . . .		8608 <i>violacea</i> . . . . .	
8604 » fl. albo . . . . .			
Jede der vorsteh. Sorten Pt. (300 S.) 120			
8609 <i>Metrosideros</i> , gemischt . . . 20 g 12 —, Pt. 110			
8610 <i>Mikania scandens</i> . . . . . 100 S. 90			
8611 <i>Mimosa</i> $\triangle$ <i>pudica</i> . . . . . 20 g 5,90, Pt. 60			
8612 <i>Mucuna pruriens</i> $\triangle$ , Jackbohne . . . 100 S. 12 —, 5 S. 70			
8613 <i>Musa</i> $\triangle$ <i>Arnoldiana</i> . . . . . 2 » 130			
8614 » <i>Ensata</i> . . . . . 10 S. 12 —, 2 » 130			
8615 <i>Mussaenda elegans</i> $\triangle$ . . . . . 1000 S. 25 —, 20 » 60			
8616 <i>Myoporum ellipticum</i> ( <i>Anthocercis</i> ) . . . 20 g 6,20, Pt. 60			
8617 » <i>pictum</i> . . . . . 20 » 4 —, » 60			
8618 <i>Myrsiphyllum</i> ( <i>Medeola</i> ) <i>asparagoides</i> $\S$ , reizende Schlingpflanze, wertvolles Bindegrün . . . 20 g 8,20, 50 S. 65			
8619 » <i>asparagoides myrtifolium</i> , myrtenblättrige Brautmedeola, feinstes Schnittgrün . . . 1000 S. 28 —, 25 S. 90			

Nr.	Pf.
8620 <i>Naegelia</i> $\triangle$ <i>amabilis</i> . . . 100 S. 80	
8621 » <i>hybrida</i> , prächtige Spielarten in grösster Farbenmangelfaltigkeit . . . 1000 S. 7,20, 100 S. 80	
8622 » <i>refulgens</i> . . . . . 100 » 80	
8623 » <i>zebrina</i> . . . . . 1000 S. 7,20, 100 » 80	
8624 <i>Nerium Oleander</i> , schöne Sorten gemischt . . . . . 20 g 1,80, Pt. 60	
8625 » <i>Oleander album</i> . . . . . 20 » 2,50, » 75	
8626 <i>Nertera depressa</i> , reizend, die Köpfe rasenartig überziehend und mit kleinen roten Früchten dicht besetzt . . . 100 S. —, 10 S. 200	
8627 <i>Notospartium Carmichaeliae</i> 1 g 6,80, 50 » 65	
8628 <i>Odontospermum sericeum</i> . . . . . 1000 S. 8 —, 50 » 65	
8629 <i>Ophiopogon intermedius</i> . . . . . 5 » 225	
8630 <i>Olinia cymosa</i> . . . . . 10 » 80	
8631 <i>Orchideen</i> , tropische Arten gemischt $\triangle$ , hier geerntete Samen Pt. 350	
8632 <i>Ornithogalum longibracteatum</i> , beliebte Zimmerpflanze, irrtümlich Meerzwiebel genannt . . . . . 50 S. 75	
8633 <i>Oxalis</i> $\triangle$ <i>arbores</i> . . . 1000 S. 6,80, 100 » 75	
8634 » <i>sensitive</i> , eigenartig und hübsch . . . 100 S. 2,40, 20 S. 75	
8635 <i>Palisota Barteri</i> . . . . . Pt. 100	
8636 <i>Pancratium maritimum</i> . . . 20 g 4 —, » 75	
8637 <i>Parkia timoriana</i> $\triangle$ . . . 100 S. 16 —, 5 S. 90	
8638 <i>Parkinsonia aculeata</i> $\triangle$ . . . 20 g 5,20, 10 » 60	
8639 <i>Parochetus communis</i> , Ampelpflanze . . . 100 S. 8 —, 20 » 200	
8640 <i>Passiflora</i> $\triangle$ <i>adenopoda</i> . . . 20 g 6,40, 25 » 60	
8641 » <i>alba</i> . . . . . 20 » 8,20, 25 » 60	
8642 » <i>Banksii</i> $\triangle$ . . . . . 100 S. 4,20, 10 » 60	
8643 » <i>coccinea</i> ( <i>Disemma</i> ) 100 » 13,75, 10 » 190	
8644 » <i>coerulea</i> $\triangle$ . . . . . 20 g 14,60, 50 » 75	
8645 » » <i>grandiflora</i> . . . 20 » 17 —, 50 » 80	
8646 » <i>edulis</i> . . . . . 20 » 26,40, 25 » 90	
8647 » <i>hybrida</i> <i>Constance Elliot</i> . . . 100 S. 10 —, 10 » 110	
8648 » » schöne Spielarten gemischt . . . 1000 S. 12 —, 10 » 130	
8649 » <i>lunata</i> . . . . . 100 » 6 —, 10 » 80	
8650 » <i>maliformis</i> . . . . . 100 » —, 10 » 80	
8651 » <i>quadrangularis</i> 100 » —, 5 » 100	
8652 » <i>Vespertilio</i> . . . . . 1000 » 18 —, 25 » 60	

## Pelargonium

8653 <i>glutinosum</i> $\S$ . . . . . 1000 S. 32 —, 25 S. 100	
8654 <i>grandiflorum album</i> . . . 100 » 10 —, 10 » 120	
8655 <i>hederifolium</i> , einfache efeublattartige . . . 100 S. 10 —, 10 S. 110	
8656 » efeublattartige gefüllte, gegenseitig befruchtet 100 S. 18 —, 5 S. 100	

8583. *Lotus peltorhynchus*.

Nr.	<i>Pelargonium</i> :	Pf.
8587	<i>odoratissimum</i> , Blätter mit Renetten-Geruch . . . . .	1000 S. 22 —, 25 S. 75
8588	<i>papilionaceum</i> . . . . .	20 » 60
8589	<i>roseum</i> . . . . .	20 » 75

***Pelargonium hybridum***(Grossblumige *Pelargonien*).

8660	<i>grossblumige</i> , ersten Ranges . . . . .	100 S. 42 —, 5 S. 220
8661	<i>fünffleckige</i> (Odier), schönste und neueste Sorten . . . . .	100 S. 45 —, 5 S. 230
8662	<i>getuschte diadematum</i> . . . . .	100 » 45 —, 5 » 230
8663	<i>Phantasie</i> (Fancy) . . . . .	100 » 45 —, 5 » 230
8664	<i>grandiflorum nanum</i> , neueste niedrige (Bürgersche) grossblumige . . . . .	100 S. 51 —, 5 S. 260

***Pelargonium zonale***(Scharlach-*Pelargonien*).

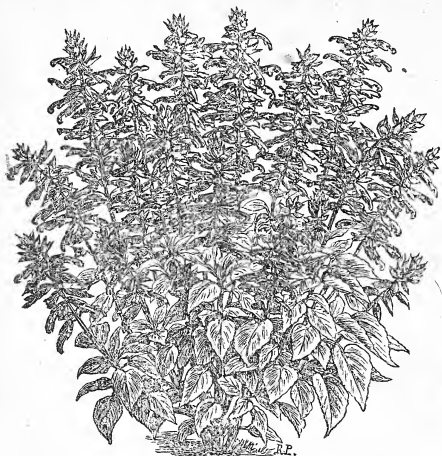
8665	beste Sorten gemischt . . . . .	20 g 9 —, 50 S. 90
8666	neueste einfache grossblumige in Frucht Mischung 1000 S. 90 —, 10 S. 100	
8667	neue Reformatoren-Sorten in Frucht Mischung . . . . .	100 S. 6 —, 20 S. 130
8668	<i>Zwerg-Sorten</i> gemischt . . . . .	100 » 4,50, 20 » 100
8669	<i>flore pleno</i> , gefülltblühende . . . . .	20 » 110
8670	<i>weissbuntblättrige</i> 100 S. 19,20, 10 » 200	
8671	<i>tricolor</i> , dreifarbig buntblättrige . . . . .	100 S. 13,20, 10 S. 140
8672	<i>gold- und bronzeblättrige</i> . . . . .	100 S. 13,20, 10 » 140
8673	<i>Peperomia</i> $\triangle$ <i>amplexicaulis</i> var. <i>clusifolia</i> . . . . .	50 S. 75
8674	<i>» cordifolia</i> . . . . .	50 » 75
8675	<i>» scandens</i> . . . . .	25 » 75
8676	<i>» velutina</i> . . . . .	50 » 75
8677	<i>Phaseolus Caracalla</i> $\triangle$ § . . . . .	20 g 17,80, Pt. 80
8678	<i>Phormium tenax</i> , hier geerntet . . . . .	20 g 8,20, 50 S. 65
8679	<i>» tenax Colensoi</i> fol. var. . . . .	100 S. 2,20, 20 » 70
8680	<i>» fol. var.</i> . . . . .	100 » 2,40, 20 » 70
8681	<i>» Veitchii</i> fol. var. 100 » 2,40, 20 » 70	
8682	<i>Phyllanthus nitidus</i> $\triangle$ . . . . .	100 S. 8 —, 10 » 85
8683	<i>Physianthus albens</i> § 20 » 14 —, 50 » 85	
8684	<i>Phytolacca dioica</i> . . . . .	20 g 2,20, Pt. 60
8685	<i>Pitcairnia</i> $\triangle$ <i>Andreana</i> . . . . .	100 S. 5,20, 10 S. 60
8686	<i>» bromeliifolia</i> . . . . .	100 » 8,20, 10 » 70
8687	<i>» undulata</i> . . . . .	25 » 60

8621. *Naegelia hybrida*.

Nr.		Pf.
8638	<i>Pithecolobium</i> $\triangle$ <i>dulce</i> . . . . .	20 g 9,80, 5 S. 60
8639	<i>» polycephalum</i> . . . . .	20 » 10 —, 20 » 60
8690	<i>» Saman</i> . . . . .	20 » 11,40, 10 » 70
8691	<i>Pittosporum Mayi</i> . . . . .	100 S. 8,40, 20 » 90
8692	<i>» Tobirae</i> . . . . .	20 g 4,40, 25 » 60
8693	<i>» undulatum</i> . . . . .	20 » 5,40, 50 » 70
8694	<i>Plectranthus amethystoides</i> . . . . .	1 g 9 —, 50 » 90
8695	<i>Plumbago capensis</i> . . . . .	100 S. 9 —, 10 » 100
8696	<i>» zeylanica</i> $\triangle$ . . . . .	100 » 5,60, 10 » 70
8697	<i>Pogostemon Patchouli</i> $\triangle$ , Patchouli-Pflanze . . . . .	100 S. 3,50, 20 S. 75
8698	<i>Poinciana</i> $\triangle$ <i>Gillesii</i> . . . . .	20 g 6,63, 5 » 65
8699	<i>» pulcherrima</i> . . . . .	20 » 7,40, 5 » 65
8700	<i>» regia</i> . . . . .	20 » 7,40, 5 » 65
8701	<i>Poinsettia</i> $\triangle$ <i>pulcherrima</i> , mit scharlachroten Deckblättern . . . . .	5 S. 230
8702	<i>Polygala Dalmatiana</i> . . . . .	100 S. 9 —, 10 » 100
8703	<i>» grandiflora</i> . . . . .	100 » 20 —, 20 » 60
8704	<i>» myrtifolia</i> . . . . .	100 » 26 —, 20 » 80
8705	<i>Primula chinensis stellata</i> , gemischt . . . . .	100 S. 3,40, 20 S. 80

***Primula chinensis ambriata*:**

8706	<i>alba</i> , weiss gefranst . . . . .	100 S. 4,40, 20 S. 90
8707	<i>» magnifica</i> . . . . .	100 » 4,50, 20 » 100
8708	<i>coccinea</i> ( <i>atrosanguinea</i> ), leuchtend rot . . . . .	100 S. 4,60, 20 S. 100
8709	<i>coerulea</i> , blau, fein gefranst . . . . .	100 S. 8,20, 10 » 90
8710	<i>Défilance</i> , tiefrot mit dunklem Auge . . . . .	100 S. 8,20, 10 » 90
8711	<i>Dornröschen</i> , neu . . . . .	Pt. 200
8712	<i>gigantea alba</i> , riesenblumige . . . . .	100 S. 10 —, 10 S. 110
8713	<i>» cupreata</i> . . . . .	100 » 10 —, 10 » 110
8714	<i>» rosea</i> . . . . .	100 » 10 —, 10 » 110
8715	<i>» riesenblumige</i> gemischt . . . . .	100 S. 9 —, 10 » 100
8716	<i>Herzogin</i> (Duchesse), fleischfarben, mit gelber, rot umrahmter Mitte, sehr schön . . . . .	100 S. 5,20, 10 S. 60
8717	<i>Karfunkelstein</i> , dunkelblutrot . . . . .	100 S. 8,20, 10 » 90
8718	<i>kermesina splendens</i> , leuchtend scharlachkarmesin . . . . .	100 S. 4,40, 10 S. 60
8719	<i>Morgenröte</i> , zart fleischfarbigrosa . . . . .	100 S. 8,20, 10 » 90
8720	<i>mutabilis</i> , dunkelrot . . . . .	100 » 5 —, 10 » 60
8721	<i>rosea</i> ( <i>rubra</i> ), rot gefranst . . . . .	100 S. 4,40, 10 » 60
8722	<i>gefranste</i> gemischt . . . . .	100 » 4,40, 10 » 60
8723	<i>macrophylla</i> ( <i>alicifolia</i> ), farnblättrige, gemischt . . . . .	100 S. 4 —, 20 » 90

[8759. *Salvia splendens compacta* Zürich.8804. *Streptocarpus, riesenblumig.*

Nr. Pf.

***Primula chinensis fimbriata flore plene, gefüllte gefranste:***

8724	<i>alba fl. pl., weissgefüllte gefranste</i>	100 S. 8,60, 10 S.	90
8725	<i>coccinea fl. pl. . . . .</i>	100 » 8,60, 10 »	90
8726	<i>kermesina splendens fl. pl.</i>	100 S. 8,60, 10 »	90
8727	<i>striata fl. pl. . . . .</i>	100 S. 8,60, 10 »	90
8728	<i>gefüllte gefranste gemischt</i>	100 S. 8, —, 10 »	90
8729	<i>Presopsis juliflora . . . . .</i>	20 g 10, —, 10 »	75
8730	<i>Psidium aromaticum 20 » . . . . .</i>	20 » 50, —, 90 »	90
8731	<i>» piriferum . . . . .</i>	20 » 15, —, 50 »	75
8732	<i>Pueraria Thunbergiana</i> $\triangle$ §, mit Glycine ähnlichen purpurvioioletten Blumen . . . . .	20 g 20, —, 25 S.	60
8733	<i>Raphiolepis indica . . . . .</i>	20 » 32, —, 25 »	100
8734	<i>» rubra . . . . .</i>	20 » 25, —, 100 »	100
8735	<i>Rhodamnia trinervia . . . . .</i>	100 S. 2,40, 20 »	60
8736	<i>Rhedochiton volubile</i> §, schöne und dankbar blühende Schlingpflanze fürs Kalthaus . . . . .	100 S. 120	
8737	<i>Rhynchosia</i> $\triangle$ § <i>precatoria</i>	20 g 13, —, 10 »	75
8738	<i>» pubescens . . . . .</i>	20 » 10, —, 20 »	90
	<b><i>Richardia africana, siehe Calla aethiopica.</i></b>		
8739	<i>Rivina</i> $\triangle$ <i>aurantiaca</i> . . . . .	20 g 17,80, 25 S.	100
8740	<i>» brasiliensis . . . . .</i>	100 S. 6, —, 10 »	70
8741	<i>» humilis . . . . .</i>	20 g 20, —, 50 »	90
8742	<i>» laevis . . . . .</i>	20 » 25, —, 75 »	75
	Reizende Zierpflanzen mit gelben oder scharlachroten Beeren in Trauben.		
8743	<i>Rosanowia, gemischt</i> $\triangle$ . . . . .	100 S. 100	
8744	<i>Ruellia</i> $\triangle$ <i>fulgida</i> . . . . .	20 » 20, —, 75 »	75
8745	<i>» Lorentziana, ensianblau mit dunkelviolettem Schlund</i>	1000 S. —, 25 S.	75
8746	<i>» tuberosa</i> $\triangle$ . . . . .	25 » 25 »	75
8747	<i>Saintpaulia</i> $\triangle$ <i>ionantha</i> , blaues Usambara-Veilchen.	1000 S. 6, —, 100 S.	70
9748	<i>» ionantha alba</i> 1000 » 6, —, 100 »	70	
8749	<i>» lilacina . . . . .</i>	1000 » 6, —, 100 »	70
8750	<i>» » rubra . . . . .</i>	1000 » 6, —, 100 »	70
8751	<i>» grandiflora violacea</i>	1000 S. 6, —, 100 »	70
8752	<i>» » gemischt . . . . .</i>	1000 » 6, —, 100 »	70
8753	<i>Salvia canariensis . . . . .</i>	20 g 17,80, 50 »	80
8754	<i>» patens, prachtvolle Art mit grossen himmelblauen Blumen</i>	1 g 8,40, 20 S.	160
8755	<i>» » alba, reinweiss</i> 1 » 10, —, 10 »	150	

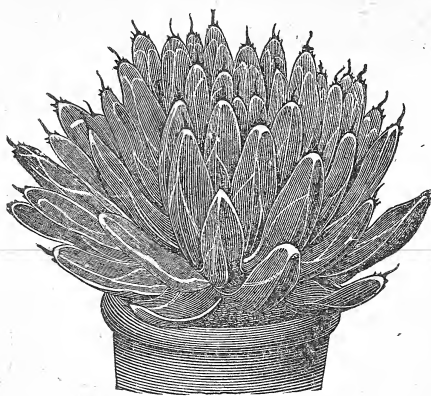
Nr.	Pf.
8756 <i>Salvia patens compacta nana</i>	1 g 11 —, 10 S. 160
8757 » <i>splendens</i> , schön, leuchtend scharlach	. . . 20 g 32 —, 50 S. 70
8758 » » <i>compacta erecta</i> 20 » 46 —, 100 » 100	
8759 » » » Zürich, grossblumig, sehr frühblühend, niedrig	20 g 60 —, 100 S. 120
8760 » » » Feuerball, grossblumig, frühblühend	. 1000 S. 9 —, 100 S. 110
8761 » » » Triumph, leuchtend scharlach, frühblühend	20 g 31,60, 100 S. 90
8762 <i>Sapindus</i> $\triangle$ <i>emarginatus</i> 20 g 2,40, 2 » 50	
8763 » <i>Saponaria</i> . . . . .	20 » 4,80, 2 » 70
8764 <i>Saxifraga sarmatosa</i>	1000 S. 9 —, 100 » 120
8765 <i>Sciadocalyx</i> $\triangle$ , neue Sorten gemischt . . . . .	1000 S. 12 —, 50 S. 70
8766 <i>Senecio multiflorus</i> . . . . .	5 g 7,50, Pt. 100
8767 <i>Sida Avicennae</i> . . . . .	20 g 14,20, 50 S. 75
8768 <i>Sinningia</i> $\triangle$ <i>Regina</i> ( <i>Gloxinia</i> )	1000 S. 6 —, 100 S. 70
8769 » <i>Regina hybrida</i> , in verschiedenen Farben	1000 S. 4,50, 200 S. 110
8770 <i>Solandra grandiflora</i> $\triangle$	20 g 20 —, 50 » 90
<b><i>Solanum</i> <math>\triangle</math>:</b>	
8771 <i>arboresum</i> . . . . .	20 g 14,20, Pt. 75
8772 <i>auriculatum</i> . . . . .	20 » 8,60, » 65
8773 <i>cabiliense argenteum</i> ( <i>marginalatum</i> ), prächtig, mit silberweiss gepuderten Blättern . . . . .	20 g 5 —, Pt. 60
8774 <i>Capsicastrum</i> , mit roten Früchten, gute Marktfrucht. 20 g 5 —, Pt. 60	
8775 » <i>nanum</i> . . . . .	20 » 6,60, » 65
8776 <i>cyananthum</i> . . . . .	1 » 2,20, » 90
8777 <i>giganteum</i> . . . . .	20 » 6,60, » 65
8778 <i>Hendersonii</i> , mit orangefarbenen Früchten	20 g 32 —, Pt. 100
8779 <i>marginalatum</i> . . . . .	20 » 5 —, » 60
8780 <i>Pseudocapsicum</i> . . . . .	20 » 6,60, » 65
8781 <i>pyracanthum</i> . . . . .	20 » 14,20, » 75
8782 <i>robustum</i> , prächtige Blattpflanze	20 g 20 —, » 90
8783 <i>Seaforthianum</i> §, schöne rankende Sorte mit hellblauen Blumen	1 g 2,40, Pt. 130
8784 <i>Weatherillei</i> . . . . .	20 » 5 —, » 60
8785 <i>Sonchus</i> $\triangle$ <i>laciniatus</i> 100 S. 3,40, 20 S. 75	
8786 <i>Sonchella hybrida</i> , gemischt	50 » 50 » 80
8787 <i>Sophora flavescens</i> . . . . .	20 g 6 —, 20 » 60
8788 » <i>secundiflora</i> . . . . .	20 » 3 —, 2 » 50

Nr.		Pf.	Nr.		Pf.
8789	<i>Spartocytisus nubigenus</i> , mit wohlriechenden weissen Blumen	20 g 10,60, Pt. 75	8824	<i>Tecoma Smithii</i> , orangegebl., sehr willig blühend 1000 S. 15 —, 10 S. 160	
	<i>Stapelia</i> , siehe Sukkulenten.			» andere, siehe Bignonia.	
8790	<i>Statice arborea</i> . . . . .	5 g 16,20, » 130	8825	<i>Templetonia retusa</i> . . . . .	100 S. 10 —, 5 » 60
8791	» <i>arbores hybrida</i> . . . . .	5 » 16,20, » 130	8826	<i>Tephrosia grandiflora</i> . . . . .	100 » 8,40, 19 » 90
8792	» <i>imbricata</i> . . . . .	5 » 20 —, » 90	8827	» <i>purpurea</i> . . . . .	20 g 6 —, 25 » 60
8793	» <i>macrophylla</i> . . . . .	5 » 9,40, » 100	8828	<i>Tetranema mexicanum</i> ⊠, eine allerliebste, den ganzen Sommer hindurch blühende kleine Topfpflanze	1000 S. 9 —, 100 S. 100
8794	» <i>puberula</i> . . . . .	5 » 20 —, » 90	8829	<i>Thevetia</i> (Cerberca) <i>neriifolia</i> ⊠ grossblumig gelb . . . . .	2 S. 80
8795	<i>Stephanophyllum</i> ⊠ Baikiei, karminrot, reichblühend	100 S. 11,80, 5 S. 90		<i>Thunbergia coccin.</i> , siehe <i>Hexacentris</i> .	
8796	» (Eranthemum) <i>longifolium</i> , scharlachrot . . . . .	1000 S. 15 —, 50 » 80	8830	» <i>Gibsonii</i> , selten . . . . .	5 S. 500
8797	<i>Stephanotis floribunda</i> . . . . .	10 » 400	8831	» <i>grandiflora</i> ⊠ 100 S. 18 —, 5 » 90	
8798	<i>Strelitzia</i> ⊠ <i>angusta</i> (albida)	10 S. 7,50, 2 » 160	8832	<i>Torenia rubens grandiflora</i>	1000 S. 5,20, 100 » 70
8799	» <i>Nicolai</i> . . . . .	10 » 7,50, 2 » 160	8833	<i>Toxicophlaea</i> ⊠ <i>spectabilis</i>	100 S. —, 2 » 80
8800	» <i>Reginae</i> . . . . .	10 » —, 1 » 150	8834	<i>Tradescantia</i> ⊠ <i>deficiens variegata</i> . . . . .	1000 S. 30 —, 25 S. 80
8801	<i>Streptocarpus</i> ⊠ <i>caulescens</i>	10000 S. 10 —, 500 S. 60	8835	» <i>hypophaea</i> . . . . .	100 S. 5 —, 10 S. 60
8802	» <i>hybridus</i> <i>Cirrus</i> , grossblumig, reinweiss, purpurviolett gefleckt, Blumenblätter, leicht gefranst . . . . .	1 g 48 —, 400 S. 100	8836	» <i>lanceolata</i> , zierliche Ampel- und Kletterpflanze 1000 S. 27 —, 25 S. 75	
8803	» » <i>Goliath</i> , riesenblumige blaue, Blumen aufrecht, 6—6½ cm im Durchmesser	1000 S. 4,50, 200 S. 100	8837	<i>Tristania conferta</i> . . . . .	1 g 3,40, Pt. 75
8804	» » <i>grandiflorus</i> , grossblumige Spielarten im reichsten Farbenspiel	1 g 30 —, 500 S. 160	8838	<i>Tropaeolum</i> § <i>pentaphyllum</i>	100 S. 9 —, 10 S. 100
8805	» » » <i>dunkelrote</i> . . . . .	300 » 100	8839	» <i>speciosum</i> . . . . .	100 » 3 —, 20 » 70
8806	» » » <i>fünffleckige</i> . . . . .	300 » 100	8840	<i>Tydaea hybrida</i> , gemischt	10000 S. 18 —, 500 » 100
8807	» » » <i>gelbschlundige</i> . . . . .	300 » 100	8841	» <i>hybrida grandiflora</i>	10000 » 18 —, 500 » 110
8808	» » » <i>hell- und dunkelblaue</i>	1 g 30 —, 500 S. 160	8842	» <i>Lindenii</i> . . . . .	10000 » 15 —, 500 » 80
8809	» » » <i>rosa und rote</i> . . . . .	300 » 160	8843	» <i>pyramidalis racemosa</i> , niedrige grossblumige 1000 S. 6 —, 100 S. 70	
8810	» » » <i>rotlichviolett</i> . . . . .	300 » 160	8844	<i>Vangueria spinosa</i> ⊠	100 S. 24 —, 3 » 75
8811	» » » <i>weiss mit blauen Strichen</i> . . . . .	500 S. 100	8845	<i>Veltheimia viridifolia</i> . . . . .	10 » 75
8812	» » » <i>Weisse Dame</i>	1 g 40 —, 300 » 100	8846	<i>Verbena citridora</i> (triphylla)	20 g 34,60, Pt. 160
8813	» <i>kewensis</i> . . . . .	1000 S. 5 —, 160 » 60	8847	<i>Veronica elegans</i> . . . . .	200 S. 75
8814	» <i>Saundersii</i> . . . . .	1 g 10 —, 500 » 60	8848	» <i>monticola</i> (Haastii) 5 g 13 —, 200 » 75	
8815	» <i>Wendlandii</i> , Blatt 50—60 cm lang, Blumen hellblau 1 g 10,80, 500 S. 80		8849	» <i>salicifolia</i> . . . . .	20 » 20 —, 200 » 90
8816	<i>Sutherlandia frutescens</i>	20 g 29,40, 20 » 100	8850	» <i>Traversii</i> . . . . .	20 » 37,60, 200 » 100
8817	» <i>spectabilis floribunda</i> . . . . .	25 » 110	8851	» viele Sorten gemischt	20 g 50 —, 200 » 110
8818	<i>Swainsonia</i> gemischt . . . . .	5 g 15 —, 50 » 120	8852	<i>Vinca rosea</i> ⊠, Singrün, prächtige Topfpflanze . . . . .	20 g 17,80, Pt. 80
8819	<i>Swietenia</i> ⊠ <i>Chloroxylon</i>	100 S. —, 10 » 80	8853	» <i>rosea fl. albo</i> . . . . .	20 » 17,80, » 80
8820	<i>Tacsonia</i> ⊠ § <i>igneae</i> . . . . .	100 » 8,50, 10 » 90	8854	» <i>alba pura</i> . . . . .	20 » 17,80, » 80
8821	» <i>manicata</i> . . . . .	100 » 9 —, 10 » 100	8855	» <i>delicata</i> . . . . .	20 » 17,80, » 120
8822	» <i>Van Volxemii</i> . . . . .	100 » 18,30, 5 » 70	8856	» » gemischt . . . . .	20 g 17,80, » 80
8823	<i>Tamus edulis</i> ⊠ § 100 » —, 10 » 70		8857	<i>Wigandia</i> ⊠ <i>caracasana</i> , sehr schöne Einzelpflanze 20 g 17,80, Pt. 80	
			8858	» <i>floribunda</i> . . . . .	5 » 3,40, » 75
			8859	» <i>imperialis</i> . . . . .	20 » 17,80, » 80
			8860	» <i>urens</i> . . . . .	20 » 17,80, » 80
			8861	» <i>Vigieri</i> . . . . .	20 » 17,80, » 80
				<i>Yucca</i> , siehe Gehölzsamen.	

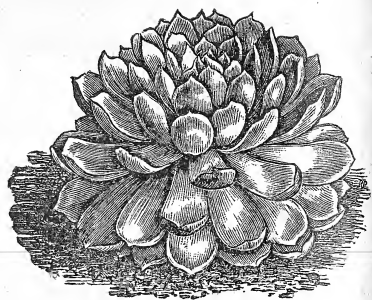
## Sukkulenten.

Nr.		Pf.	Nr.		Pf.
8862	<i>Agave albicans</i> . . . . .	1000 S. 36 —, 20 S. 80	8861	<i>Agave Salmiana</i> . . . . .	1000 S. 18 —, 50 S. 100
8863	» <i>americana</i> . . . . .	20 g 5 —, 50 » 60	8862	» <i>Schottii</i> . . . . .	100 » 8 —, 10 » 90
8864	» <i>angustifolia</i> . . . . .	100 S. 8 —, 10 » 80	8863	» <i>sphaerica</i> . . . . .	20 » 80
8865	» <i>atrovirens</i> . . . . .	1000 » 20 —, 20 » 60	8864	» <i>variegata</i> . . . . .	100 S. 8 —, 10 » 90
8866	» <i>Bergeri</i> . . . . .	100 » 7,40, 10 » 90	8865	» <i>Victoriae Reginae</i> (Considerantii)	1000 S. 45 —, 20 S. 100
8867	» <i>chilapensis</i> . . . . .	1000 » 36 —, 20 » 80	8866	» <i>xalapensis</i> . . . . .	20 » 80
8868	» <i>Ellemeetiana</i> . . . . .	1000 » 30 —, 25 » 80	8867	» gemischt . . . . .	1000 S. 21 —, 50 » 110
8869	» <i>ferox</i> . . . . .	1000 » 22 —, 20 » 50	8868	<i>Aloe albo-cincta</i> . . . . .	1000 » 30 —, 25 » 80
8870	» <i>Rifera</i> . . . . .	1000 » 36 —, 20 » 80	8869	» <i>arborescens</i> . . . . .	1000 » 30 —, 25 » 80
8871	» <i>Ghiesbreghtii</i> . . . . .	1000 » 22,50, 25 » 60	8870	» <i>Baumii</i> (zebrina) 1000 » 25 —, 25 » 75	
8872	» <i>heteracantha</i> . . . . .	1000 » 20 —, 20 » 90	8871	» <i>brevifolia</i> . . . . .	1000 » 25 —, 25 » 75
8873	» <i>horrida</i> . . . . .	1000 » 20 —, 25 » 90	8872	» <i>caccia</i> . . . . .	1000 » 30 —, 25 » 80
8874	» <i>longifolia</i> . . . . .	100 » 8,40, 19 » 90	8873	» <i>eru</i> . . . . .	1000 » 30 —, 25 » 80
8875	» <i>lephantha</i> . . . . .	1000 » 20 —, 25 » 60	8874	» » <i>var. erecta</i> 1000 » 30 —, 25 » 80	
8876	» <i>maculata</i> . . . . .	100 » 6 —, 10 » 70	8875	» » <i>maculata</i> 1000 » 44 —, 20 » 90	
8877	» <i>micracantha</i> . . . . .	1000 » 40 —, 20 » 90	8876	» <i>ferox</i> . . . . .	1000 » 30 —, 25 » 80
8878	» <i>miradorensis</i> . . . . .	1000 » 40 —, 20 » 90	8877	» <i>fruticosa</i> . . . . .	1000 » 30 —, 25 » 80
8879	» <i>rigida</i> . . . . .	100 » 8 —, 10 » 90	8878	» <i>Hanburyana</i> . . . . .	1000 » 30 —, 25 » 80
8880	» <i>rupicola</i> . . . . .	1000 » 30 —, 20 » 70			



9385. *Agave Victoriae Reginae*.

Nr.			Pf.
8989	<i>Aloe Marlothii</i> . . . . .	100 S. 6 —, 20 S.	130
8990	» <i>Salm-Dyckiana</i> . . . . .	1000 » 26 —, 25 »	75
8991	» <i>Saponaria</i> . . . . .	1000 » 24 —, 25 »	70
8992	» <i>Schimperii</i> . . . . .	1000 » 20 —, 20 »	90
8993	» <i>serrulata</i> . . . . .	1000 S. 26 —, 25 »	75
8994	» <i>striata</i> . . . . .	1000 » 30 —, 25 »	80
8995	» <i>supralaevis</i> . . . . .	1000 » 25 —, 25 »	90
8996	» <i>Thraskii</i> . . . . .	100 S. 6 —, 10 »	75
8997	» <i>gemischt</i> . . . . .	1000 » 24 —, 25 »	70
8998	<i>Anacampseros arachnoides</i> . . . . .	100 » 6 —, 10 »	75
8999	» <i>lanceolata</i> . . . . .	100 » 10 —, 10 »	110
8910	» <i>rufescens</i> . . . . .	100 » 20 —, 20 »	130
8911	» <i>Telephastrum</i> . . . . .	100 S. 6 —, 20 »	130
8912	<i>Bonapartea juncea</i> . . . . .	100 » 10 —, 10 »	150
8913	<i>Bryophyllum crenatum</i> . . . . .	50 » 100 »	100
8914	<i>Caralluma Nebrownii</i> , Dinter . . . . .	100 S. 10 —, 10 »	110
8915	<i>Cotyledon teretifolia</i> . . . . .	50 » 90 »	90
8916	<i>Crassula pulverulenta</i> . . . . .	100 » 100 »	160
8917	<i>Dasylirion acrotiche</i> (serratifolium) . . . . .	20 g 12 —, 25 S.	75
8918	» <i>Beldingii</i> (Nolina) . . . . .	20 » 12 —, 25 »	90
8919	» <i>glaucophyllum</i> . . . . .	20 » 9 —, 20 »	75
8920	» <i>gracile</i> . . . . .	100 S. 4,50, 20 »	100
8921	» <i>juncifolium</i> . . . . .	20 g 12 —, 50 »	75
8922	» <i>longifolium verum</i> , Prachtpflanze . . . . .	20 g 12 —, 50 S.	100
8923	» <i>Parryi</i> (Nolina) . . . . .	1000 S. 18 —, 25 »	75
8924	» <i>spec. California</i> . . . . .	20 g 9 —, 25 »	60
8925	» <i>Wheeleri</i> (Nolina) . . . . .	20 » 15 —, 50 »	75
8926	<i>Duvallia polita</i> . . . . .	10 » 120 »	120
8927	<i>Dyckia regalis</i> . . . . .	1 g 4,50, Pt.	99
8928	<i>Echeveria agavoides</i> , sehr schön . . . . .	1000 S. 9 —, 100 S.	100
8929	» <i>coccinea</i> . . . . .	100 » 4,50, 25 »	120
8930	» <i>Desmetiana</i> . . . . .	1000 » 13,50, 100 »	140
8931	» <i>elegans</i> . . . . .	1000 » 27 —, 50 »	150
8932	» <i>gigantea</i> . . . . .	1000 » 34 —, 25 »	100
8933	» <i>globosa</i> . . . . .	1000 » 36 —, 25 »	100
8934	» <i>imbricata</i> . . . . .	1000 » 36 —, 25 »	100
8935	» <i>leucotricha</i> , neu, mit weissen, derben, aber weichen Haaren dicht filzig bekleidet . . . . .	Pt. 400	
8936	» <i>macrophylla</i> . . . . .	100 S. 4,50, 20 S.	100
8937	» <i>metallica</i> . . . . .	20 » 200 »	200
8938	» <i>Peacockii</i> . . . . .	1000 S. 36 —, 25 »	100
8939	» <i>pulverulenta</i> . . . . .	100 » 6 —, 20 »	130
8940	» <i>pulvinata</i> . . . . .	100 » 100 »	100
8941	» <i>retusa</i> . . . . .	1000 S. 40 —, 25 »	120
8942	» <i>rosacea glauca</i> . . . . .	1000 » 39 —, 25 »	100
8943	» <i>secunda</i> . . . . .	1000 » 24 —, 50 »	130
8944	» <i>glauca</i> . . . . .	1000 » 24 —, 50 »	130
8945	» <i>setosa</i> , Blätter dicht mit weissen Borsten besetzt, Blumen leuchtend zinnober mit gelben Spitzen . . . . .	1000 S. 24 —, 25 S.	80
8946	» <i>gemischt</i> . . . . .	1000 » 13,50, 50 »	70
8947	<i>Euphorbia canariensis</i> . . . . .	1 g 400 »	
8948	» <i>dendroides</i> . . . . .	100 S. 9 —, 10 S.	100
8949	» <i>regis Jubae</i> . . . . .	100 » 6,20, 10 »	70

8931. *Echeveria elegans*.

Nr.			Pf.
8950	<i>Gasteria angulata</i> . . . . .	100 S. 4,50, 20 S.	100
8951	» <i>Bowiana</i> . . . . .	1000 » 24 —, 25 »	75
8952	» <i>brevifolia</i> . . . . .	1000 » 24 —, 25 »	75
8953	» <i>decipiens</i> . . . . .	1000 » 25 —, 25 »	100
8954	» <i>disticha</i> . . . . .	1000 S. 36 —, 25 »	100
8955	» <i>gigantea</i> . . . . .	1000 » 30 —, 25 »	80
8956	» <i>maculata</i> . . . . .	1000 » 30 —, 25 »	80
8957	» <i>metallica atrovirida</i> . . . . .	1000 » 25 »	90
8958	» <i>multipunctata</i> . . . . .	1000 » 25 »	120
8959	» <i>nigricans</i> var. <i>subnigricans</i> . . . . .	1000 » 25 »	90
8960	» <i>obtusifolia</i> . . . . .	1000 » 25 »	90
8961	» <i>planifolia</i> . . . . .	1000 » 25 »	90
8962	» <i>scaberrimus</i> . . . . .	1000 » 25 »	120
8963	» <i>spiralis</i> . . . . .	1000 S. 30 —, 25 »	80
8964	» <i>subnigricans</i> . . . . .	1000 » 10 »	70
8965	» <i>gemischt</i> . . . . .	1000 S. 23 —, 25 »	60
8966	<i>Haworthia attenuata</i> var. <i>clariperla</i> . . . . .	20 » 150 »	
8967	<i>Kalanchoe crenata</i> . . . . .	1000 S. 4,50, 100 »	60
8968	» <i>Felthamensis</i> . . . . .	1000 » 12 —, 50 »	70
8969	» <i>flammea</i> . . . . .	1000 » 20 —, 50 »	120
8970	» <i>grandiflora</i> . . . . .	1000 » 6 —, 100 »	70
8971	» <i>hirta</i> (Dinter) . . . . .	1000 » 6 —, 100 »	70
8972	» <i>integerrima</i> . . . . .	1000 » 6 —, 100 »	70
8973	» <i>kewensis</i> . . . . .	1000 » 50 »	150
8974	» <i>Kirkii</i> . . . . .	1000 S. 12 —, 100 »	130
8975	» <i>Pettitiana</i> . . . . .	1000 » 6 —, 100 »	70
8976	» <i>thyrsiflora</i> . . . . .	1000 » 6 —, 100 »	70
8977	» <i>Welwitschii</i> . . . . .	1000 » 12 —, 100 »	130
8978	<i>Mesembrianthemum cordifolium</i> fol. variegatis . . . . .	Pt. 120	

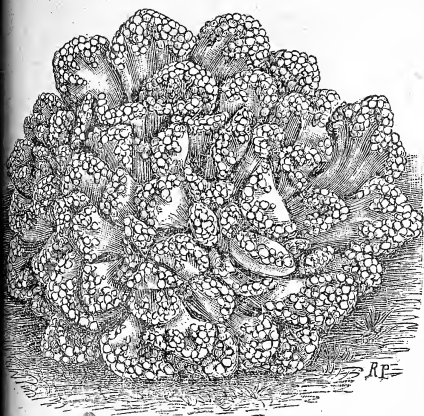
## Mesembrianthemum:

	Pt.	Pf.
8979 <i>Bolusii</i> , selten . . . . .	100 S. 12 —, 10 S.	130
8980 <i>calcareum</i> , selten . . . . .	10 S. 300	
8981 <i>cordifolium</i> , . . . . .	100 S. 9 —, 10 S.	80
8982 <i>corniculatum</i> , . . . . .	100 S. 6,50, 10 S.	70
8983 <i>cultratum</i> , . . . . .	25 S.	120
8984 <i>depressum</i> , . . . . .	100 S. 12 —, 100 S.	120
8985 <i>difforme</i> , . . . . .	100 S. 12 —, 100 S.	120
8986 <i>edule</i> , . . . . .	100 S. 12 —, 100 S.	120
8987 <i>falcatum</i> , . . . . .	100 S. 12 —, 100 S.	120
8988 <i>hesperanthum</i> (Dinter) . . . . .	100 S. 24 —, 5 S.	130
8989 <i>heteropetalum</i> , . . . . .	100 S. 9 —, 10 S.	100
8990 <i>lacerum</i> , . . . . .	100 S. 9 —, 10 S.	100
8991 <i>linguiforme</i> , . . . . .	100 S. 6 —, 10 S.	70
8992 <i>pseudotruncatellum</i> (Dinter) . . . . .	100 S. 6,60, 10 S.	75
8993 <i>rhomboideum</i> , . . . . .	100 S. 6,60, 10 S.	75
8994 <i>scapigerum</i> , . . . . .	100 S. 6,60, 10 S.	75
8995 <i>Schwantesii</i> (Dinter) ähnlich M. <i>calcareum</i> . . . . .	100 S. 24 —, 10 S.	250
8996 <i>simile</i> , . . . . .	100 S. 24 —, 10 S.	100
8997 <i>simulans</i> , . . . . .	100 S. 24 —, 10 S.	100
8998 <i>spectabile</i> , . . . . .	100 S. 24 —, 10 S.	100
8999 <i>tigrinum</i> , . . . . .	100 S. 24 —, 10 S.	100
9000 <i>tigr. superbum</i> , . . . . .	100 S. 24 —, 10 S.	100
9001 <i>triangulare</i> , . . . . .	100 S. 24 —, 10 S.	100
9002 <i>undatum</i> , . . . . .	100 S. 24 —, 10 S.	100

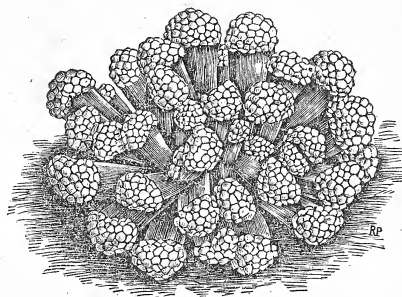
Jede der vorstehenden Sorten, wo kein Preis angegeben . . . . . 100

9003 <i>Mesembrianthemum</i> , gemischt . . . . .	1000 S. 21 —, 50 S.	110
9004 <i>Monanthus brachycaulon</i> . . . . .	1000 » 25 »	75
9005 <i>Oliveranthus</i> (Oliverella) <i>elegans</i> , seltene <i>Crassulaceae</i> ; Blumen gross, feurigrot . . . . .	100 S. 3,20, 25 S.	90





8980. Mesembrianthemum calcareum.



8995. Mesembrianthemum Schwantesii.

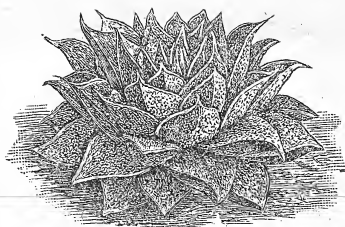
Nr.	Pf.
9006 <i>Pincenectitia tuberculata</i>	1000 S. 27 —, 25 S. 70
9007 <i>Rochea falcata</i> . . . 1000 »	9 —, 100 » 100
9008 <i>Sempervivum annuum</i> . . . . .	200 » 110
9009 » <i>arborescens</i> . . . . .	1000 S. 12 —, 50 » 70
9010 » <i>canaliculatum</i> . . . . .	100 » 70
9011 » <i>canariense</i> . . . . .	100 » 150
9012 » <i>giganteum</i> . . . . .	100 » 70
9013 » <i>marginatum</i> . . . . .	1000 S. 8, 40, 100 » 90
9014 » <i>tabuliforme</i> . . . . .	1000 » 15 —, 50 » 90
9015 » <i>velutinum</i> . . . . .	1000 » 8, 40, 100 » 90
9016 » <i>gemischt</i> . . . . .	1 g 12 —, 200 » 100
9017 <i>Stapelia bella</i> . . . . .	5 » 80
9018 » <i>Caroli Schmidtii</i> (Dinter) . . .	10 » 200
9019 » <i>divergens</i> . . . . .	5 » 80
9020 » <i>Hanburyana</i> . . . . .	100 S. 15 —, 10 » 160
9021 » <i>kwebensis</i> var. <i>longipedicel-</i> <i>lata</i> (Dinter) . . . . .	100 S. 15 —, 5 S. 80
9022 » <i>magna</i> . . . . .	5 » 80
9023 » <i>scutellata</i> . . . . .	100 S. 8 —, 10 » 90
9024 » <i>unguipetala</i> . . . . .	100 » 15 —, 5 » 80
9025 » <i>variegata</i> . . . . .	100 » 12 —, 5 » 70
9026 <i>Urbinia Purpusii</i> , schön, Blätter braunrot marmoriert; Blüten brillant- karmin mit gelben Endspitzen	100 S. 8 —, 10 S. 90

## Kakteen.

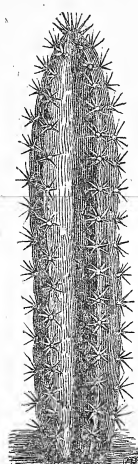
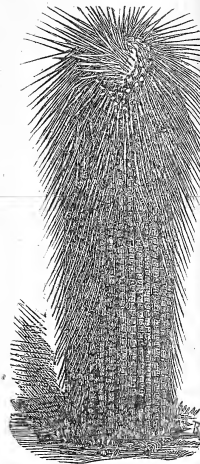
Benennung nach der Gesamtbeschreibung der Kakteen von Prof. Dr. K. Schumann.

Nr.	Pf.
9027 <i>Anhalonium</i> , siehe <i>Ariocarpus</i> .	
9027 <i>Ariocarpus fissuratus</i> , K. Sch.	100 S. 9 —, 10 S. 100
<i>Astrophytum</i> , siehe <i>Echinocactus</i> .	
9028 <i>Cephalocereus Johansenii</i> , Eric. et Arech . . . . .	25 » 175
9028a <i>Cereus azureus melanacanthus</i> . . .	25 » 175
9029 » <i>Bonplandii</i> , Parm. . . . .	1000 S. 30 —, 25 » 80
9030 » <i>longispina</i> . . . . .	100 » 7, 50, 10 » 80
9031 » <i>var. pomanensis</i> , Web. . . . .	100 S. 3, 90, 25 » 100
9032 » <i>chalybaeus</i> , Otto . . . . .	25 » 130
9033 » <i>Davisii</i> , de L. . . . .	100 S. 9 —, 10 » 100
9034 » <i>eburneus</i> , S.-D. . . . .	1000 » 18 —, 25 » 50
9035 » <i>euchlorus</i> , Web. . . . .	100 » 3, 70, 25 » 100
9036 » <i>euphorbioides</i> , Haw. . . . .	10 » 90
9037 » <i>formosus</i> var. <i>monstruosa</i> , Hort.	1000 S. 30 —, 25 S. 75
9038 » <i>geometrizans</i> , Mart. . . . .	1000 » 45 —, 25 » 120
9039 » <i>giganteus</i> , Eng. . . . .	1000 » 36 —, 25 » 100
9040 » <i>grandiflorus</i> , Mill. . . . .	100 » 4, 50, 20 » 100
9041 » <i>barbadensis</i> , Weing. . . . .	10 » 90
9042 » <i>oubensis</i> . . . . .	10 » 90
9043 » <i>Maximilianus</i> . . . . .	10 » 90

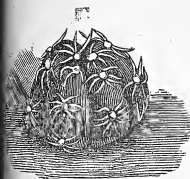
Nr.	Kakteen:	Pf.
9044	<i>Cereus hamatus</i> × <i>nycticalus</i> . . . . .	25 S. 80
9045	» <i>Hankeanus</i> , Web. . . . .	25 » 100
9046	» <i>Jamacaru</i> , P. DC. . . . .	100 S. 3 —, 25 » 80
9047	» <i>Kunthianus</i> , Otto . . . . .	10 » 120
9048	» <i>laetevirens</i> , S.-D. . . . .	5 » 60
9049	» <i>Martini</i> , Lab. . . . .	1000 » 30 —, 25 » 80
9050	» <i>nycticalus</i> , Lk. . . . .	1000 » 30 —, 25 » 80
9051	» <i>pentagonus</i> , Haw. . . . .	100 » 3, 50, 20 » 80
9052	» <i>peruvianus</i> , Mill. . . . .	1000 » 18 —, 25 » 50
9053	» <i>longispinus</i> . 1000 » 30 —, 25 » 80	
9054	» <i>var. monstruosa</i> P. DC. . . . .	25 » 75
9055	» <i>pilosus</i> . . . . .	10 » 120
9056	» <i>platygonus</i> , Otto . . . . .	10 » 100
9057	» <i>quadricostatus</i> , Bello . . . . .	10 » 60
9058	» <i>serpentinus</i> , P. DC. . . . .	5 » 120
9059	» <i>Spachianus</i> , Lem. . . . .	1000 S. 36 —, 25 S. 100
9060	» <i>tephracanthus</i> , Lab. . . . .	100 » 9, 30, 10 » 120
9061	» <i>tortuosus</i> , Forb. . . . .	1000 » 24 —, 25 » 75
9062	» <i>triangularis</i> , Haw. . . . .	1000 » 24 —, 25 » 75
9063	» <i>gemischt</i> . . . . .	1000 » 15 —, 50 » 80
9064	<i>Echinocactus acutatus</i> Lk. et Otto . . .	10 S. 150
9065	» <i>apricus</i> Arech. . . . .	10 » 130
9066	» <i>arizonicus</i> , Kze. . . . .	1000 S. 36 —, 25 » 100
9067	» <i>fl. purpureo</i> 1000 » 36 —, 25 » 100	
9068	» <i>brachyanthus</i> , Gürk. . . . .	1000 S. 54 —, 100 S. 6 —, 10 » 75
9069	» <i>californicus</i> , Monv. . . . .	100 » 3, 50, 20 » 90
9070	» <i>concinus</i> , Monv. . . . .	100 » 7, 50, 10 » 80
9071	» <i>cylindraceus</i> , Eng. (Lecontei) . . . . .	1000 S. 36 —, 25 » 100
9072	» <i>var. albispina</i> 100 » 9 —, 10 » 100	
9073	» <i>denudatus paraguayensis</i> hort. . . . .	100 S. 12 —, 10 S. 150
9074	» <i>electracanthus</i> Lem. . . . .	1000 » 36 —, 25 » 100
9075	» <i>erinaceus</i> , Lem. . . . .	100 » 12 —, 10 » 150
9076	» <i>floricornis</i> , Arech. . . . .	10 » 150
9077	» <i>gibbosus</i> , P. DC. . . . .	100 S. 13 —, 10 » 120
9078	» <i>var. nobilis</i> , K. Sch. . . . .	100 S. 12 —, 10 » 140
9079	» <i>Grahlianus</i> , Hge. . . . .	100 » 6 —, 10 » 80
9080	» <i>Grusonii</i> , Hildm. . . . .	100 » 6, 90, 10 » 80
9081	» <i>haematacanthus</i> , Monv. . . . .	100 S. 15 —, 5 » 80
9082	» <i>Haselbergii</i> , Hge. Jun. . . . .	100 S. 15 —, 5 » 80
9083	» <i>hyptiacanthus</i> , Lem. . . . .	10 » 120
9084	» <i>ingens</i> , Zucc. . . . .	1000 S. 12 —, 25 » 50
9085	» <i>var. helophorus</i> , K. Sch. . . . .	25 » 50
9086	» <i>saltilensis</i> , K. Sch. . . . .	10 » 50
9087	» <i>Visnaga</i> , K. Sch. . . . .	1000 S. 12 —, 25 » 50
9088	» <i>Lecontei</i> , siehe <i>E. cylindraceus</i> .	
9088	» <i>Leninghausii</i> K. Sch. . . . .	100 S. 4, 50, 10 » 50
9089	» <i>longhamatus</i> Gal. . . . .	100 » 6 —, 25 » 175
9090	» <i>macrodiscus</i> , Mart. . . . .	100 » 15 —, 10 » 160
9091	» <i>mamillosus</i> , Lem. . . . .	100 » 8 —, 10 » 90

9036. *Urbinia Purpusii*.

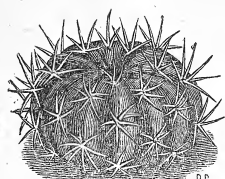
Nr.	Kakteen:	Pf.
9092	<i>Echinocactus Mathssonii</i> , Berge 100 S. 9—, 10 S. 100	
9093	» <i>Mihanovichii</i> , Fric et Gürke . 10 » 130	
9094	» <i>minusculus</i> , Web. ( <i>Echinopsis minuscula</i> ) . . 1000 S. 13,50, 25 » 60	
9095	» <i>Monvillei</i> , Lem. 100 » 9—, 10 » 100	
9096	» » <i>multiflorus</i> , Hook. . . 100 » 8—, 10 » 90	
9097	» » <i>var. albispina</i> 100 » 9—, 10 » 100	
9098	» <i>muricatus</i> , Otto . 100 » 8—, 10 » 90	
9099	» <i>myriostigma</i> , S.-D. ( <i>Astrophytum</i> ), neueste und seltenste Spielarten 100 S. 15—, 10 S. 160	
9100	» <i>Ottonis</i> , Lk. et Otto 100 S. 3—, 20 » 75	
9101	» <i>Ottonis</i> var. <i>paraguayensis</i> . . . 10 » 100	
9102	» » <i>var. tenuispina</i> , K. Sch. . 20 » 80	
9103	» » » <i>tortuosa</i> , K. Sch. 100 S. 7,50, 10 » 80	
9104	» <i>Oursellianus</i> , Monv. 100 » 10—, 10 » 110	
9105	» <i>Pampeanus</i> Speg. . . . . 5 » 110	
9106	» <i>Pfeifferi</i> , Zucc. . . 100 S. 15—, 5 » 80	
9107	» <i>pilosus</i> , Gal. . . . 100 » 3,60, 20 » 80	
9108	» <i>platensis</i> Speg. . . 100 » 7,20, 10 » 80	
9109	» <i>pumilus</i> , Lem. . . 1000 » 24—, 25 » 75	
9110	» <i>Quehlianus</i> , Hge. jun. 1000 S. 24—, 25 » 75	
9111	» <i>recurvus</i> , Lk. et Otto 1000 » 36—, 25 » 100	
9112	» » <i>var. spiralis</i> , K. Sch. 100 S. 5,40, 20 » 120	
9113	» <i>Saglionis</i> , Cels. . 100 » 2,50, 20 » 75	
9114	» <i>Schumannianus</i> , Nic. 100 » 7,50, 10 » 80	
9115	» <i>scoopa</i> Lk. et Otto . . . . . 10 » 100	
9116	» » <i>hybrida</i> . . . . . 10 » 100	
9117	» <i>Sellowii</i> , Lk. et Otto 100 S. 9—, 10 » 100	
9118	» » <i>var. tetracantha</i> , S.-D. . . 5 » 90	
9119	» <i>setispinus</i> , Eng. 1000 S. 13,50, 25 » 50	
9120	» <i>sinuatus</i> Dietz. . . . . 10 » 120	
9121	» <i>submamillosus</i> , Lem. 1000 S. 13,50, 25 » 50	
9122	» <i>tabularis</i> , Cels. 1000 » 9—, 25 » 40	
9123	» <i>uncinatus</i> , Gal. 1000 » 36—, 25 » 100	
9124	» » <i>var. Wrightii</i> , Eng. 100 S. 3,50, 25 » 90	
9125	» <i>viridescens</i> , Nutt. 1000 » 18—, 25 » 50	
9126	» <i>Williamsii</i> Lem. . . . . 5 » 120	
9127	» <i>Wislizenii</i> , Eng. 1000 S. 18—, 25 » 50	
9128	» <i>Wislizenii phoeniceus</i> , Kze. 1000 S. 36—, 25 » 100	
9129	» <i>gemischt</i> . . . . . 1000 » 18—, 25 » 50	
9130	<i>Echinocereus Berlandieri</i> , Lem. 100 S. 6—, 10 » 75	
9131	» <i>cinerascens</i> Lem. . . 100 » 6—, 10 » 75	
9132	» <i>chloranthus</i> , Rümpl. 1000 » 36—, 25 » 100	
9133	» <i>conglomeratus</i> , Foerst. 1000 » 42—, 25 » 110	
9134	» <i>concoideus</i> Rümpl. 100 » 6—, 10 » 75	
9135	» <i>dasyacanthus</i> , Eng. 1000 » 36—, 25 » 100	
9136	» <i>enneacanthus</i> , Eng. 1000 » 42—, 25 » 110	
9137	» <i>Fendleri</i> , Rümpl. 1000 » 42—, 25 » 110	

*Cereus Jamaicaru*.9083. *Echinocactus Leninghausii*.

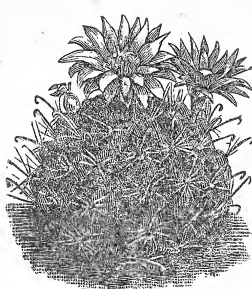
Nr.	Kakteen:	Pf.
9138	<i>Echinocereus Merkeri</i> , Rümpl. 1000 S. 36—, 25 S. 100	
9139	» <i>paucispinus</i> , Rümpl. 1000 » 42—, 25 » 110	
9140	» <i>pectinatus</i> , Eng. . . 1000 » 18—, 25 » 50	
9141	» » <i>var. adusta</i> , K. Sch. 100 S. 6—, 10 » 45	
9142	» » » <i>caespitosa</i> , K. Sch. 1000 S. 18—, 25 » 50	
9143	» » » <i>rigidissima</i> , Eng. . . 25 » 100	
9144	» » » <i>rufispina</i> , K. Sch. . . 25 » 110	
9145	» <i>phoeniceus</i> , Lem. . 100 S. 9—, 10 » 100	
9146	» <i>polycanthus</i> , Eng. . . . . 10 » 60	
9147	» <i>procumbens</i> , Lem. 1000 S. 18—, 25 » 50	
9148	» <i>Roemerii</i> , Lem. . 100 » 9—, 10 » 100	
9149	» <i>Salm-Dyckianus</i> Scheer 100 S. 3—, 20 » 75	
9150	» <i>stramineus</i> , Rümpl. 100 » 9—, 10 » 100	
9151	» <i>gemischt</i> . . . . . 1000 » 24—, 25 » 75	
9152	<i>Echinopsis caespitosa</i> , neu 10 » 200	
9153	» <i>calochlora</i> , K. Sch. 100 S. 7,20, 10 » 80	
9154	» <i>Capelliana</i> . . . . . 100 » 7,50, 10 » 80	
9155	» <i>Decaisneana</i> , Lem. 100 » 3,60, 25 » 100	
9156	» <i>Eyriesii</i> , Zucc. . . 100 » 3—, 20 » 75	
9157	» <i>Fiebrigii</i> , Gürke 1000 » 18—, 25 » 60	
9158	» <i>virescens</i> . . . . . 1000 » 18—, 25 » 60	
9159	» <i>gemmae</i> , K. Sch. . 1000 S. 18—, 25 » 60	
9160	» <i>Lagemannii</i> , Dietz. 1000 » 18—, 25 » 60	
9161	» <i>leucantha</i> Walp. . . . . 10 » 80	
9162	» <i>multiplex</i> , Zucc. . 1000 » 24—, 25 » 75	
9163	» <i>rosea</i> . . . . . 100 » 2,50, 25 » 75	
9164	» <i>obrepanda</i> , K. Sch. 1000 » 18—, 25 » 60	
9165	» <i>rhodotricha argentinensis</i> , R. May . . . . . 1000 S. 15—, 25 S. 60	
9166	» <i>Rohlandii</i> , Hort. 1000 » 18—, 25 » 60	
9167	» <i>Salmiana</i> , Web. . . . . 25 » 90	
9168	» <i>salpingophora</i> , Lem. 100 S. 7,50, 10 » 80	
9169	» <i>Scheihasei</i> , Pfeiff. 1000 S. 18—, 25 » 60	
9170	» <i>triumphans</i> , Jac. . 100 » 2,30, 20 » 60	
9171	» » <i>fl. pleno</i> . . . . . 100 » 2,70, 20 » 70	
9172	» <i>tubiflora</i> , Zucc. . . 1000 » 18—, 25 » 60	
9173	» <i>turbinata</i> , Zucc. . . 100 » 3—, 20 » 70	
9174	» <i>Zuccarini</i> , Pfeiff. 1000 » 15—, 25 » 50	
9175	» <i>gemischt</i> . . . . . 1000 » 12—, 25 » 50	
9176	<i>Epiphyllum truncatum</i> gemischt 10 » 150	
9177	<i>Mamillaria angularis</i> , Lk. et Otto 100 S. 6—, 10 » 70	
9178	» <i>angularis</i> var. <i>longiset</i> , S.-D. 100 S. 7,20, 10 » 80	
9179	» <i>Bocasana splendens</i> , Schlecht. 1000 S. 36—, 25 » 100	



9073. *Echinocactus denudatus paraguayensis*.



9077. *Echinocactus gibbosus*.



9119. *Echinocactus setispinus*.

Nr. **Kakteen:** Pf.

9180. *Mamillaria Bockii*, Boerst.

1000 S. 27 —, 25 S. 70

9181. » *Celsiana* Lam. . . . . 10 » 80

9182. » » *guatemalensis*, Eichl. 1000 S. 36 —, 25 » 100

9183. » *centricirrha*, Lem. 1000 » 18 —, 25 » 60

9184. » » *var. longispina* . . . . . 10 » 50

9185. » » » *macracantha*, K. Sch. 1000 S. 4, 70, 10 » 60

9186. » » » *obscura* . . . . . 10 » 60

9187. » » *crucigera*, Mart. . . . . 100 S. 9 —, 10 » 100

9188. » » *Donatii*, Berge . . . . . 10 » 60

9189. » » *echinata*, P. DC. . . . . 10 » 60

9190. » » *Echinus*, Eng. . . . . 100 S. 12 —, 10 » 130

9191. » » *elongata* P. DC. . . . . 10 » 60

9192. » » » *stella aurata* K. Sch. . . . . 10 » 80

9193. » » *formosa* Scheidw. . . . . 10 » 70

9194. » » *glochidiata* Mart. . . . . 10 » 89

9195. » » *Haageana* Pfeiff. . . . . 10 » 100

9196. » » *Heyderi var. applanata*, Eng. 100 S. 5 —, 10 » 60

9197. » » *Hopferiana* A. Lke. . . . . 10 » 60

9198. » » *kewensis* S.-D. . . . . 100 » 9 —, 10 » 100

9199. » » *Klugei*, Ehrbg. . . . . 10 » 60

9200. » » *Kunzeana*, Böd. et Quehl 100 S. 7, 20, 10 » 80

9201. » » *longimamma*, P. DC. . . . . 100 S. 7, 20, 10 » 120

9202. » » *melacantha*, Eng. 100 S. 9 —, 10 » 100

9203. » » *mutabilis* Scheidw. 100 » 7, 50, 10 » 80

9204. » » *nivosa* Lk. . . . . 10 » 120

9205. » » *pusilla*, P. DC. 1000 S. 24 —, 25 » 70

9206. » » *var. albida* K. Sch. . . . . 20 » 70

9207. » » *hatsiensis* K. Sch. 100 S. 4, 20, 10 » 50

9208. » » » *Texana* Eng. 100 » 4, 20, 10 » 50

9209. » » *radiosa*, Eng. 100 » 12 —, 10 » 130

9210. » » » *var. neo-mexicana*, Eng. 10 » 150

9211. » » *recurvata*, Eng. . . . . 100 S. 7, 70, 10 » 80

9212. » » *rhodantha* Lk. et Otto . . . . . 10 » 90

9213. » » *Schmidtii*, Seke. 100 S. 9 —, 10 » 100

9214. » » *Seitziana* Mart. . . . . 10 » 60

9215. » » *sphaelata*, Mart. . . . . 10 » 110

9216. » » *sphaerica*, Dietr. . . . . 10 » 100

9217. » » *spinosissima*, Lem. . . . . 10 » 120

9218. » » » *sanguinea* . . . . . 10 » 120

9219. » » *tetracantha* S. . . . . 100 S. 9 —, 10 » 100

9220. » » *uncinata*, Zucc. 1000 » 15 —, 25 » 50

9221. » » *vetula* Mart. . . . . 10 » 120

9222. » » *Wildii*, Dietr. . . . . 100 S. 9 —, 10 » 100

9223. » » *gemischt* . . . . . 1000 » 24 —, 25 » 50

9224. *Melocactus Maxonii*, Rose 1000 S. 30 —, 25 » 80

9225. *Opuntia arborescens*, Eng. 100 » 6 —, 10 » 70

9226. » » *camanchica*, Eng. et Big. 1000 S. 21 —, 25 » 60

9227. » » » *albispinia* . . . . . 100 » 7, 50, 20 » 90

9228. » » » *ricantea* . . . . . 100 » 7, 75, 10 » 90

9229. » » » *rubra* . . . . . 1000 » 18 —, 25 » 60

9230. » » *scus indica*, Mill. 1000 » 18 —, 25 » 60

9231. » » » *gemischt* 20 g 9 —, 50 » 60

9232. » » *haematocarpa*, Berg. 100 S. 6, 40, 10 » 70

9233. » » *imbricata* P. DC. . . . . 5 » 50

9234. » » *inermis*, P. DC. 1000 S. 24, 80, 25 » 70

9235. » » *Joconostle* . . . . . 1000 » 27 —, 25 » 70

Nr. **Opuntia Labouretiana**, Hort. Pf.

9236. » 100 S. 4, 20, 20 S. 90

9237. » » *lurida* . . . . . 100 » 6 —, 10 » 70

9238. » » *macrorrhiza*, Eng. 100 » 2, 25, 20 » 80

9240. » » *maxima*, Hort. . . . . 1000 » 36 —, 25 » 100

9241. » » *mesacantha Greenii* 100 » 2, 40, 20 » 50

9242. » » *microdaays*, Lehm. 100 » 7, 50, 10 » 80

9243. » » *missouriensis* . . . . . 10 » 90

9243a. » » *pachyrrhiza flava* 100 S. 6, 40, 10 » 70

9244. » » *pachyclada albispinia* . . . . . 10 » 90

9245. » » » *rosea* . . . . . 100 S. 7, 30, 10 » 80

9246. » » » *Spaethiana* . . . . . 100 » 6 —, 10 » 70

9247. » » *polycantha albispinia*, Coult. . . . . 10 » 80

9248. » » *Rafinesquei*, Eng. et Big. 100 S. 6 —, 10 » 70

9249. » » » *var. cymochila*, K. Sch. . . . . 10 » 80

9250. » » *rhodantha*, K. Sch. 100 S. 6 —, 10 » 70

9251. » » » *brevispina* . . . . . 100 » 6 —, 10 » 70

9252. » » » *pisciformis*, Coult. 100 » 6 —, 10 » 70

9253. » » » *Schumanniana* 100 » 5, 70, 10 » 60

9254. » » *Santa Rita* . . . . . 100 » 6 —, 10 » 70

9255. » » *spirocentra* . . . . . 100 » 3, 30, 10 » 50

9256. » » *streptacantha*, Lem. 100 S. 4, 30, 20 » 100

9257. » » *sulphurea* mit zebrierten Stacheln 100 » 6 —, 10 » 70

9258. » » » *Fr. . . . . 100 S. 4, 80, 20 » 100*

9259. » » » *texana* . . . . . 100 S. 4, 80, 20 » 100

9260. » » » *tuna*, Mill. . . . . 100 » 3, 30, 10 » 50

9261. » » » *tunicata*, Lk. et Otto . . . . . 5 » 90

9262. » » » *Winteriana* . . . . . 1000 S. 18 —, 25 » 60

9263. » » » *xanthostemma*, K. Sch. 100 » —, 10 » 80

9263. » » » *var. fulgens*, Hort. 100 S. 5 —, 10 » 75

9264. » » » *var. rosea*, Hort. 100 S. 6 —, 10 » 70

9265. » » *gemischt* . . . . . 20 g 15 —, 50 » 90

9266. » » *winterharte Sorten gemischt* 20 g 15 —, 25 » 90

9267. » » *eireskiopsis autumnalis*, Eichl. 1000 S. 15 —, 25 » 50

9268. » » *Pfeiffera ianthothale*, Web. . . . . 10 » 100

9269. *Phyllocactus Ackermannii*, S.-D. 100 S. 5, 70, 10 » 60

9270. » » *crenatus*, Lem. . . . . 20 » 75

9271. » » *hybridus albus superbissimus* 20 » 120

9272. » » » *Capri* . . . . . 100 S. 6 —, 10 » 80

9273. » » » *Castneri* . . . . . 100 » 6 —, 10 » 80

9274. » » » *crenatus splendens* 100 S. 6 —, 10 » 80

9275. » » » *Deutsche Kaiserin* . . . . . 10 » 100

9276. » » » *Frau Frieda Weingart* . . . . . 10 » 80

9277. » » » *Fr. Schlumberger* 100 S. 8 —, 10 » 90

9278. » » » *Garibaldi* . . . . . 10 » 80

9279. » » » *Globeus Orange* . . . . . 10 » 80

9280. » » » *Gordonianus* . . . . . 10 » 80

9281. » » » *Hebe* . . . . . 100 S. 6 —, 10 » 80

9282. » » » *Marie van Hoorde* . . . . . 10 » 90

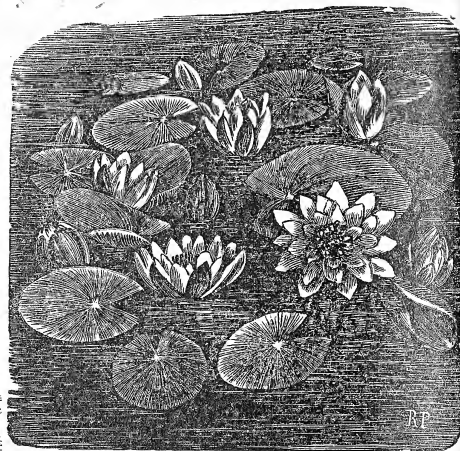
9283. » » » *Postmeister Lang* . . . . . 10 » 80

9284. » » » *Sarah Courant* . . . . . 10 » 80

Nr.	Kakteen:	Pf.
9285	<i>Phyllocactus hybridus</i> Swobodii 100 S. 6—, 10 S. 80	80
9286	» <i>hybridus triumphans</i> . . . . . 10 » 80	80
9287	» » <i>Weneri</i> . . . . . 100 S. 6—, 10 » 80	80
9288	» » <i>Wippermannii</i> 1000 S. 24—, 20 » 60	60
9289	» » <i>Zacatecas</i> . . . . . 100 » 6—, 10 » 80	80
9290	» » <i>gemischt</i> . . . . . 1000 » 21—, 25 » 60	60

Nr.	Kakteen:	Pf.
9291	<i>Phyllocactus</i> , neue grossblumige Sorten, gemischt . . . 100 S. 2,70, 20 S. 70	70
9292	<i>Pilocereus albispinus</i> , Rimpl. 100 S. 7,50, 10 » 80	80
	» <i>giganteus</i> , siehe <i>Cereus giganteus</i> .	
9293	» <i>Houlletii</i> , Lem. . . . . 100 S. 4,40, 10 S. 60	60
9294	Kakteen alle Klassen gemischt 1000 S. 24—, 25 » 70	70

## Wasserpflanzen.

9316. *Ceratopteris thalictroides*.9372. *Nymphaea alba rosea*

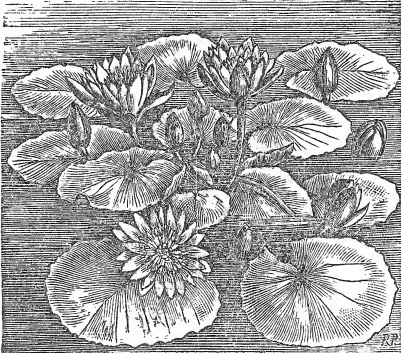
Nr.		Pf.
9295	<i>Aerostichum aureum</i> . . . . .	Pt. 120
9296	<i>Alisma graminifolium</i> . . . . .	75
9297	» <i>lanceolatum</i> . . . . . 20 g 10,60, »	75
9298	» <i>Plantago</i> . . . . . 20 » 5—, »	60
9299	<i>Aponogeton distachyon</i> $\square$ , frische Samen im Frühjahr, die sofort nach Empfang in Sand unter Wasser gesät werden müssen.	
9300	<i>Arundo Phragmites</i> . . . . . 20 g 4,60, Pt.	60
9301	<i>Berula angustifolia</i> . . . . . 5 » 6,60, »	90
9302	<i>Butomus umbellatus</i> . . . . . 5 » 9,40, »	100
9303	<i>Callitriche stagnalis</i> . . . . . 1 » 3,90, »	100
9304	» <i>verna</i> . . . . . 1 » 5—, »	160
9305	<i>Caltha palustris</i> . . . . . 20 » 12—, »	75
9306	» <i>palustris sempilena</i> . . . . . 1 » 4—, »	90
9307	<i>Carex echinata</i> . . . . . 5 » 6,60, »	70
9308	» <i>filiformis</i> . . . . . 5 » 7,80, »	70
9309	» <i>folliculata</i> . . . . . »	80
9310	» <i>leporina</i> . . . . . 5 g 6,40, »	70
9311	» <i>Oederi</i> . . . . . 5 » 6,40, »	70
9312	» <i>panicca</i> . . . . . 20 » 10—, »	70
9313	» <i>paniculata</i> . . . . . 5 » 6,80, »	70
9314	» <i>pendulina maxima</i> 20 » 4,20, »	60
9315	» <i>Pseudo-Cyperus</i> . . . . . 20 » 3,40, »	60
9316	<i>Ceratopteris thalictroides</i> (Farn) $\triangle$ . . . . . 1 g 12—, »	100
9317	<i>Cineraria palustris</i> . . . . . 5 » 9,40, »	100
9318	<i>Comarum palustre</i> . . . . . 5 » 9,40, »	100
9319	<i>Cyperus adenophorus</i> , wertvolle, leicht zu ziehende Topfpflanze, Blütenbüschel weisslichgrün, 40 bis 50 cm im Durchmesser, sehr schön . . . . . 1 g 35—, Pt.	120
9320	» <i>alternifolius</i> . . . . . 20 » 14,20, »	75
9321	» <i>nanus compactus</i> 5 » 16,50, »	120
9322	» <i>natalensis</i> . . . . . 5 » 4,50, »	100
9323	<i>Papyrus</i> ( <i>Papyrus antiquorum</i> ) $\triangle$ echt . . . . . 1 g 4—, Pt.	150
9324	» <i>pygmaeus</i> . . . . . 1 » 6,40, »	70

Nr.	Wasserpflanzen:	Pf.
9325	<i>Cyperus species Johann-Albrecht-</i> <i>höhe</i> (Dinter), prachtvolle Art aus Deutsch-Südwest-Afrika, bis 4 m hoch . . . . . 1 g 8—, Pt.	100
9326	<i>Drosera capensis</i> $\square$ . . . . . 1000 S. 18—, »	120
9327	» <i>intermedia</i> . . . . . 1 g 12—, »	90
9328	» <i>rotundifolia</i> . . . . . 1 » 12—, »	90
9329	<i>Echinodorus macrophyllus</i> . . . . . 25 S. 70	70
9330	<i>Eriophorum alpinum</i> . . . . . 20 g 17,60, Pt.	80
9331	» <i>angustifolium</i> . . . . . 1 » 1,50, »	60
9332	» <i>latifolium</i> . . . . . 1 » 2—, »	60
9333	» <i>vaginatum</i> . . . . . 5 » 7,40, »	90
9334	<i>Euryale ferox</i> $\triangle$ . . . . . 10 S. 800	800
9335	<i>Glaux maritima</i> . . . . . 1 g 5—, Pt.	60
9336	<i>Heteranthera reniformis</i> , Aquarium- pflanze $\square$ . . . . . Pt.	100
9337	<i>Hottonia palustris</i> . . . . . 1 g 4,60, »	70
9338	<i>Hydrocotyle vulgaris</i> . . . . . 1 » 3—, »	70
9339	<i>Iris acoroides</i> . . . . . 5 » 5—, »	60
9340	» <i>Pseud-Acorus</i> . . . . . 20 » 1,50, »	50
9341	<i>Isolepis gracilis</i> (tenella) 2 » 12,90, »	150
9342	» <i>prolifera</i> . . . . . 1 » 4—, »	70
9343	<i>Juncus articulatus</i> . . . . . »	60
9344	» <i>bufonius</i> . . . . . 5 g 3,50, »	60
9345	» <i>Gerardii</i> . . . . . 1 » 3,75, »	60
9346	» <i>glaucus</i> . . . . . 5 » 5—, »	70
9347	» <i>gracilis</i> . . . . . 1 » 6,40, »	70
9348	» <i>squarrosus</i> . . . . . 5 » 10—, »	70
9349	» <i>tenuis</i> . . . . . 5 » 6—, »	60
9350	» <i>uliginosus</i> . . . . . 1 » 3—, »	60
9351	» <i>zebrinus</i> . . . . . »	70
9352	<i>Jussiaea</i> $\triangle$ <i>acuminata</i> . . . . . »	80
9353	» <i>decurrens</i> . . . . . 1 g 3,40, »	80
9354	» <i>octonervia</i> . . . . . 1 » 3,40, »	80
9355	» <i>salicifolia</i> . . . . . 1 » 5,40, »	90
9356	<i>Ludwigia alternifolia</i> $\square$ . . . . . »	90
9357	» <i>Mulertii</i> $\square$ . . . . . »	80
9358	<i>Lycopus europaeus</i> . . . . . 5 g 3,50, »	60
9359	<i>Malachium</i> ( <i>Stellaria</i> ) <i>aquaticum</i> . . . . . 5 g 6,50, »	70
9360	<i>Menyanthes trifoliata</i> . . . . . 5 » 2,40, »	60
9361	<i>Mentha aquatica</i> . . . . . 20 » 5,50, »	70

## Wasserpflanzen:

Pf.

9362	Myosotis caespitosa . . . . .	1 g 4,60, Pt.	70
9363	» versicolor . . . . .	2 » 4,40, »	70
9364	Myriophyllum alterniflorum . . . . .		100
9365	» verticillatum . . . . .		90
9366	Narthecium ossifragum . . . . .	5 g 6,40, »	60
9367	Nelumbium album . . . . .	1 S. 60	
9368	» luteum . . . . .	10 S. 7 —, 1 »	80
9369	» speciosum . . . . .	1 » 100	
9370	Nuphar luteum . . . . .	20 g —, Pt.	
9371	Nymphaea alba . . . . .	20 » 10,60, »	75
9372	» alba rosea . . . . .	25 S. 120	
9373	» Bissetii $\triangle$ . . . . .	1 g 7,20, 50 »	100
9374	» calliantha (Dinter) $\triangle$ , süd- arrikanische Art 100 S. 5 —, 20 »		100
9375	» coerulea $\triangle$ . . . . .	1 g 6 —, 50 »	160
9376	» Deaniana . . . . .	1 » 6 —, 50 »	100
9377	» dentata $\triangle$ . . . . .	5 » 10 —, 50 »	100
9378	» » magnifica . . . . .	1 » 5,40, 50 »	100
9379	» » superba . . . . .	5 » 10 —, 50 »	100
9380	» gigantea, echt. . . . .	100 S. 20 —, 5 »	110
9381	» gracilis . . . . .	1 g 10 —, 50 »	120
9382	» hybrida $\triangle$ Frau C. W. . . . .		



9397. Nymphaea zanzibariensis rubra.

## Ward

9383	» » Jubileellacina 1 g 6 —, 50 »		160
9384	» kewensis . . . . .	1 » 6 —, 50 »	100
9385	» Lotus $\triangle$ . . . . .	5 g 12,50, 50 S. 100	
9386	» » delicata . . . . .	5 » 12,50, 50 »	160
9387	» O'Marana $\triangle$ . . . . .	1 » 6 —, 50 »	100
9388	» Ortgiesiana rubra $\triangle$ . . . . .		
	5 g 12,20, 50 »		100
9389	» pulcherrima $\triangle$ . . . . .	5 » 14,20, 50 »	120
9390	» purpurea $\triangle$ . . . . .	5 » 12,50, 50 »	100
9391	» rosea magnifica $\triangle$ . . . . .		
	1 g 10 —, 50 »		120
9392	» rubra $\triangle$ . . . . .	5 » 14,20, 50 »	100
9393	» stellata $\triangle$ . . . . .	1 » 6 —, 50 »	100
9394	» sanzibariensis $\triangle$ azurea, hell- blau . . . . .	5 g 25 —, 50 S. 100	
9395	» » coerulea, dunkelblau . . . . .		
	5 g 25 —, 50 »		100
9396	» » rosea . . . . .	1 » 8 —, 50 »	100
9397	» » rubra . . . . .	1 » 10 —, 50 »	120
9398	» neue Sorten gemischt . . . . .		
	5 g 10 —, 50 »		60

9399	Oenanthe aquatica . . . . .	20 g 3,50, Pt.	60
9400	Papyrus $\triangle$ antiquorum . . . . .		
	1 g 5,60, »		150
9401	Parnassia palustris . . . . .	1 » 7,50, »	60
9402	Pedicularis palustris . . . . .	5 » 5 —, »	60
9403	» sylvatica . . . . .	1 » 2,20, »	70
9404	Pistia Stratiotes $\triangle$ . . . . .		
	1000 S. 15 —, 25 S. 60		
9405	Polygonum Hydroper . . . . .		Pt. 60
9406	Potamogeton natans . . . . .	20 g 10,60, »	75
9407	» perfoliatus . . . . .	1 » 3,40, »	75
9408	» polygonifolius . . . . .	1 » 5 —, »	75
9409	» rufescens . . . . .	5 » 6 —, »	75
9410	Ranunculus Lingua . . . . .	5 » 6,50, »	75
9411	Bumex Hydroclapathum . . . . .	20 » 5 —, »	60
9412	Saccharum officinarum . . . . .	5 » 5 —, »	75

## Nr. Wasserpflanzen:

Pf.

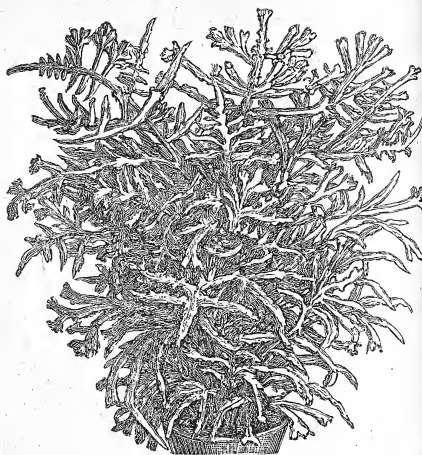
9413	<i>Sagittaria lancifolia</i>		Pt. 120
9414	» <i>montevidensis</i>	1 g 9 —,	» 100
9415	» <i>sagittifolia</i>	5 » 3,50,	» 75
9416	» <i>sinensis</i>		» 100
9417	<i>Scirpus caespitosus</i>		» 75
9418	» <i>lacustris</i>	5 » 4 —,	» 60
9419	» <i>maritimus</i>	5 » 3 —,	» 60
9420	» <i>palustris</i>	5 » 4 —,	» 60
9421	» <i>sylvaticus</i>	5 » 7,50,	» 60
9422	» <i>Tabernaemontani</i>	5 » 2,20,	» 60
9423	<i>Senecio aquaticus</i>	1 » 2,60,	» 60
9424	<i>Sium latifolium</i>	5 » 5 —,	» 60
9425	<i>Sonchus palustris</i>	5 » 7,80,	» 60
9426	<i>Sparganium minimum</i>	5 » 10 —,	» 70
9427	» <i>neglectum</i>	5 » 5 —,	» 60
9428	» <i>ramosum</i>	20 » 5,20,	» 60
9429	» <i>simplex</i>	5 » 5 —,	» 70
9430	<i>Stachys palustris</i>	5 g 8 —,	» 70
9431	<i>Thalia dealbata</i> $\triangle$	100 S. 22,50, 5 S.	120
9432	<i>Trapa natans</i>		1 » 50
9433	» <i>verbanensis</i>		1 » 100
9434	<i>Triglochin maritimum</i>	20 g 10 —,	Pt. 70
9435	» <i>palustre</i>	5 » 4,50,	» 70
9436	<i>Typha angustifolia</i>	20 » 3,60,	» 60
9437	» <i>latifolia</i>	20 » 3,60,	» 60
9438	» <i>Laxmannii</i>	20 » 12 —,	» 90
9439	» <i>Shuttleworthii</i>		» 90
9440	» <i>stenophylla</i>	20 g 3,60,	» 60
9441	<i>Veronica Angallis</i>		» 80
9442	» <i>Beccabunga</i>	5 g 8 —,	» 70
9443	<i>Victoria regia</i> $\triangle$	5 S. 7,50, 1 S.	170
9444	» <i>Cruziana</i> var. <i>Trickeri</i> , Blüte und Blatttrand wie <i>V. regia</i> , Blät- ter wenig kleiner, für kühlere Behälter		5 S. 450

## Farne.

Die mit einem \* bezeichneten sind Freiland-, mit einem  $\triangle$  Kalthaus-, alle übrigen Warmhaus-Farne.  
Preise für nicht zu schwache Portionen.

Nr.		Pf.	Nr.		Pf.
9445	Acerostichum aureum . . . . .	100	9461	Adiantum hybridum . . . . .	100
9446	» crinitum . . . . .	180	9462	» Lathamii . . . . .	100
9447	Adiantum Capillus Veneris (L.) $\triangle$ . . . . .	90	9463	» macrophyllum . . . . .	100
9448	» chilense $\triangle$ . . . . .	100	9464	» Mariesii . . . . .	100
9449	» concinnum latum . . . . .	100	9465	» Matador . . . . .	120
9450	» Croweanum . . . . .	100	9466	» Sanctae Catharinae . . . . .	100
9451	» cuneatum . . . . .	90	9467	» scutum . . . . .	120
9452	» » Charlottae . . . . .	120	9468	» setulosum, J. Sm. . . . .	100
9453	» » fol. var. . . . .	120	9469	» tenerum . . . . .	120
9454	» » gracillimum . . . . .	110	9470	» Triumph . . . . .	120
9455	» decorum . . . . .	100	9471	» Weigandii . . . . .	100
9456	» elegans (Griesbaueri) . . . . .	120	9472	» Wercklei . . . . .	100
9457	» » gracile . . . . .	120	9473	» Williamsii . . . . .	100
9458	» formosum (R. Br.) $\triangle$ . . . . .	100	9474	» gemischt . . . . .	80
9459	» fragrantissimum . . . . .	100	9475*	Allosorus rotundifolius . . . . .	90
9460	» fulvum . . . . .	100	9476	Anemia Phyllitidis . . . . .	90



9610. *Pteris cretica major*.9627. *Pteris Wimsettii*.

Nr.	Farne:	Pt.	Nr.	Farne:	Pt.
9477	<i>Anemia rotundifolia</i>	100	9533	* <i>Cystopteris alpina</i>	90
9478	* <i>Aspidium aculeatum</i>	90	9534	» <i>asplenoides</i>	90
9479	* » <i>aculeatum</i> var. <i>Braunii</i>	90	9535	* » <i>bulbifera</i>	90
9480	* » <i>Boettii</i>	90	9536	» <i>intermedia</i>	90
9481	» <i>capense</i>	100	9537	» <i>regia</i>	90
9482	* » <i>cristatum</i> <i>Clintonianum</i>	90	9538	<i>Davallia affinis</i>	100
9483	» <i>decursive-pinnatum</i>	90	9539	» <i>celtidifolia</i>	100
9484	* » <i>dilatatum</i> (Prl.)	90	9540	» <i>Griffithii</i>	100
9485	* » <i>Filix mas</i> (L.)	90	9541	» <i>tenuifolia stricta</i> <input checked="" type="checkbox"/>	100
9486	* » » <i>Barnesii</i>	90	9542	<i>Dicksonia punctilobula</i>	100
9487	* » » <i>grandiceps</i>	90	9543	» <i>tenera</i>	100
9488	* » » <i>interruptum</i>	90	9544	<i>Doodia aspera</i>	100
9489	* » » <i>Pindari</i>	90	9545	» <i>caudata</i> (R. Brown) <input checked="" type="checkbox"/>	100
9490	* » <i>Goldieanum</i>	90	9546	» <i>media</i>	100
9491	* » <i>laserpitifolium</i>	100	9547	<i>Gymnogramme calomelanos</i>	100
9492	* » <i>lobatum</i>	90	9548	» <i>Laucheana</i>	130
9493	* » <i>macrophyllum</i>	90	9549	» <i>peruviana argyrophylla</i>	150
9494	* » <i>marginale</i>	100	9550	» <i>sulphurea</i> (Desv.)	100
9495	* » <i>munitum</i>	100	9551	» <i>tartarea</i> (Desv.)	100
9496	* » <i>pilosum</i>	90	9552	» <i>Veitohii</i>	120
9497	* » <i>remetum</i>	100	9553	» <i>Wettenhalliana</i>	120
9498	* » <i>serra</i> <input checked="" type="checkbox"/>	100	9554	<i>Hemionitis palmata</i>	100
9499	* » <i>spinulosum</i> (Sw.)	90	9555	<i>Lastrea aristata variegata</i>	100
9500	* » <i>Thelypteris</i>	90	9556	» <i>sapida</i>	90
9501	<i>Asplenium bulbiferum</i> <input checked="" type="checkbox"/>	100	9557	* <i>Isomaria Spicant</i> (Desv.)	120
9502	* » <i>Colensoi</i> <input checked="" type="checkbox"/>	100	9558	<i>Lygodium japonicum</i> (scandens)	100
9503	* » <i>dimorphum</i>	100	9559	<i>Mesochlaena javanica</i>	90
9504	* » <i>emarginatum</i>	100	9560	<i>Microlepia hirta cristata</i>	90
9505	* » <i>foeniculaceum</i>	100	9561	<i>Nephrodium erythrocerum</i>	100
9506	* » <i>Hookeri</i> <input checked="" type="checkbox"/>	100	9562	» <i>erythrocerum monstrosum</i>	100
9507	* » <i>lanceum</i> <input checked="" type="checkbox"/>	90	9563	» <i>molle</i> (R. Br.) <input checked="" type="checkbox"/>	80
9508	* » <i>marginatum</i>	100	9564	<i>Nephrolepis acuta</i>	120
9509	* » <i>Nidus avis</i>	90	9565	» <i>bestoniensis</i>	150
9510	* » <i>proliferum</i>	90	9566	» <i>cordata compacta</i>	140
9511	* » <i>Ruta muraria</i>	90	9567	» <i>duplex Jankii</i>	150
9512	* » <i>Trichomanes</i>	100	9568	» <i>exaltata</i>	140
9513	* » <i>viride</i>	80	9569	» <i>Giatrasii</i>	120
9514	* » <i>viviparum</i>	90	9570	» <i>pectinata</i>	140
9515	* <i>Athyrium Filix femina</i>	90	9571	» <i>philippinensis</i>	140
9516	* » <i>Filix femina coronatum</i>	90	9572	» <i>Pteroni</i>	150
9517	* » » <i>femina Frizelliae</i>	100	9573	» <i>Whitmannii</i>	150
9518	* » » <i>interruptum</i>	100	9574	» <i>Zollingeri</i>	120
9519	* » » <i>laciniatum dissectum</i>	100	9575	* <i>Notholaena Marantae</i> (R. Br.)	100
9520	* » » <i>Pritchardii cristatum</i>	100	9576	* <i>Oncoclea sensibilis</i>	90
9521	* » » <i>purpureum</i>	100	9577	* <i>Osmanda Claytoniana</i>	90
9522	* » » <i>Stansfieldii</i>	100	9578	* » <i>regalis</i> (L.)	90
9523	* » » <i>Victoriae</i>	100	9579	<i>Pellaea alciornis</i>	90
9524	* » <i>Goringianum pictum</i>	90	9580	» <i>densa</i>	100
9525	<i>Blechnum occidentale</i>	100	9581	» <i>gracilis</i>	100
9526	* <i>Botrychium virginianum</i>	90	9582	» <i>hastata</i> <input checked="" type="checkbox"/>	100
9527	<i>Campotesurus rhizophyllus</i>	100	9583	» <i>intramarginalis</i>	100
9528	* <i>Chellanthus vestita</i>	100	9584	<i>Platycoctum alciornis</i> (Desv.)	100
9529	* <i>Cyrtidium falcatum</i>	90	9585	» <i>grande</i>	100
9530	* » <i>falcatum caryotideum</i> <input checked="" type="checkbox"/>	90	9586	» <i>Hilli majus</i>	100
9531	* » » <i>Reichfordianum</i>	90	9587	» <i>Stemmaria</i>	100
9532	* » <i>Fortunei</i> (J. Sm.) <input checked="" type="checkbox"/>	90			



Nr.	Farne:	Pt.	Nr.	Pt.	
		Pf.		Pf.	
9688	Platyserium Veitchii . . . . .	100	9625	Pteris tremula . . . . .	100
9689	» Wilkneidi . . . . .	100	9626	» Victoriae . . . . .	100
9690	* Polypodium aureum (L.) . . . . .	80	9627	» Wimssetii . . . . .	200
9691	* Dryopteris . . . . .	80	9628	* Scolopendrium officinarum (J. Sm.) . . . . .	80
9692	» glauca . . . . .	80	9629	* » officinarum daedaleum . . . . .	100
9693	» » crispum . . . . .	90	9630	* » marginatum . . . . .	100
9694	» merisfolium . . . . .	90	9631	* » Morganiae . . . . .	120
9695	» pectinatum . . . . .	190	9632	Selaginella amoena . . . . .	100
9696	* Phaeopteris . . . . .	90	9633	» Emmeliana . . . . .	100
9697	» Reinwardtii . . . . .	150	9634	» Hoebrenckii . . . . .	100
9698	* » vulgare (L.) . . . . .	90	9635	» Ouvrardii . . . . .	100
9699	* Polystichum angulare proliferum Wol-		9636	Selliguea Feei . . . . .	100
	lastonii . . . . .	80	9637	Sitobolium cicutarium L. . . . .	175
9600	* » montanum . . . . .	90	9638	* Struthopteris germanica (Willd.) . . . . .	80
9601	» setosum . . . . .	90	9639	* » pennsylvanica . . . . .	80
9602	» Tsus-simense . . . . .	100	9640	* Woodsia obtusa (Hook.) . . . . .	80
9603	Pteris Alexandrae . . . . .	120	9641	* Woodwardia virginica . . . . .	80
9604	» aquilina (L.) . . . . .	90	9642	Freiland-Farne, gemischt . . . . .	60
9605	» arguta . . . . .	100	9643	Gewächshaus-Farne, gemischt . . . . .	90
9606	» argyrea . . . . .	150			
9607	» Asuneionis . . . . .	140			
9608	» asperula . . . . .	120			
9609	» cretica var. albo-lineata (L.) L. . . . .	120			
9610	» » majori . . . . .	200	9644	Alsophila australis (Br.) L. . . . .	60
9611	» » multifida . . . . .	140	9645	» excelsa (Br.) L. . . . .	100
9612	» » » . . . . .	175	9646	» pruinata . . . . .	100
9613	» Dutriana . . . . .	100	9647	Angiopteris evecta . . . . .	120
9614	» ensiformis . . . . .	100	9648	Balanium antarcticum (Prl.) . . . . .	120
9615	» flabellata . . . . .	200	9649	Blechnum brasiliense (Desv.) . . . . .	90
9616	» Grevilleana . . . . .	100	9650	Cibotium Barometz . . . . .	100
9617	» internata . . . . .	100	9651	Cyathea dealbata . . . . .	120
9618	» longifolia (L.) L. . . . .	110	9652	» equestris L. . . . .	120
9619	» Ouwardii cristata . . . . .	140	9653	Hemitelia insignis . . . . .	100
9620	» palmata (W.) . . . . .	100	9654	Lomaria ciliata . . . . .	100
9621	» pulchra . . . . .	100	9655	» cycadifolia . . . . .	100
9622	» Seegerii . . . . .	100	9656	» gibba . . . . .	120
9623	» semipinnata (L.) . . . . .	120	9657	Todea barbara L. . . . .	130
9624	» serrulata (L.) . . . . .	140	9658	Baumfarne gemischt . . . . .	100
9625	» » cristata . . . . .	150			

## Baumfarne:

9644	Alsophila australis (Br.) L. . . . .	60
9645	» excelsa (Br.) L. . . . .	100
9646	» pruinata . . . . .	100
9647	Angiopteris evecta . . . . .	120
9648	Balanium antarcticum (Pral.) . . . . .	120
9649	Blechnum brasiliense (Desv.) . . . . .	90
9650	Cibotium Barometz . . . . .	100
9651	Cyathea dealbata . . . . .	120
9652	» equestris L. . . . .	120
9653	Hemitelia insignis . . . . .	100
9654	Lomaria ciliata . . . . .	100
9655	» cycadifolia . . . . .	100
9656	» gibba . . . . .	120
9657	Todea barbara L. . . . .	120
9658	Baumfarne gemischt . . . . .	100

## Palmen-Samen.

Palmensamen sind je nach Eingang der neuen Ernten lieferbar.

Nr.		Pf.	Nr.		Pf.
9659	Acanthophoenix crinita . . . . .	100 S. —, 10 S. 300	9690	Chamaerops macrocarpa 100 S. 3,90, 10 S. 50	
9660	Acrocomia sclerocarpa L. . . . .	10 —, 1 —	9691	» oliviformis . . . . .	100 —, 10 —
9661	Areca alba . . . . .	100 —, 30 —, 10 —	9692	» tomentosa . . . . .	100 —, 10 —
9662	» Baueri . . . . .	100 —, 10 —	9693	Cocos australis . . . . .	100 —, 3,90, 10 —
9663	» Kentia . . . . .	100 —, 5 —	9694	» Bonnetii . . . . .	100 —, 5,20, 10 —
9664	» lutescens . . . . .	100 —, 10 —	9695	» campestris . . . . .	100 —, 5 —, 10 —
9665	» madagascariensis . . . . .	100 —, 10 —	9696	» coronata . . . . .	100 —, 4,20, 10 —
9666	» rubra . . . . .	100 —, 10 —	9697	» Datil . . . . .	100 —, 24 —, 10 —
9667	Areca sapida . . . . .	100 —, 10 —	9698	» eriospatha . . . . .	100 —, 24 —, 10 —
9668	» speciosa (Hyophorbe amaricaulis) . . . . .	100 S. —, 5 S. —	9699	» flexuosa . . . . .	100 —, 24 —, 10 —
9669	Arenga saccharifera . . . . .	10 —, 2 —	9700	» unguifera, Kokosnuss . . . . .	1 Nuss —
9670	Brahea Brandegei . . . . .	100 —, 5 —	9701	» plumosa . . . . .	100 S. 3,90, 10 S. 50
9671	» calcarea . . . . .	100 —, 5 —	9702	» Romanzoffiana . . . . .	100 —, 5,30, 10 —
9672	» edulis (Erythea) . . . . .	100 —, 10 —	9703	» Weddelliana . . . . .	100 —, 10 —
9673	» glauca (B. Roezlii, Erythea armata) . . . . .	100 S. —, 5 S. —	9704	» Yatai, die härteste Sorte . . . . .	100 S. 4,45 —, 10 —
9674	Brahea nitida . . . . .	100 S. —, 5 S. —	9705	Corypha australis 100 —, 13,50, 10 —	140
9675	Chamaedorea coral-		9706	» australis macrophylla . . . . .	100 —, 5 —
	lina . . . . .	100 —, 10 —	9707	» elata . . . . .	100 —, 10 —
9676	» elongata . . . . .	100 —, 10 —	9708	» Gebanga . . . . .	100 —, 15 —, 10 —
9677	» geomiformis . . . . .	100 —, 5 —	9709	Diplothemium caudescens	
9678	» San Pedro Sula . . . . .	100 —, 5 —		(Ceroxylon niveum) 100 S. —, 5 —	
9679	Chamaerops arborea . . . . .	100 S. —, 20 —	9710	Elaeis guineensis . . . . .	100 —, 10 —
9680	» canariensis . . . . .	100 —, 20 —	9711	» Geonoma gracilis . . . . .	100 —, 10 —
9681	» cochinchiensis . . . . .	100 —, 4,60, 20 —	9712	» » » » . . . . .	100 —, 5 —
9682	» elegans . . . . .	100 —, 3,90, 28 —	9713	» Schottiana . . . . .	100 —, 5 —
9683	» excelsa (Fortunei) . . . . .	1000 —, 16 —, 50 —	9714	Hyophorbe indica . . . . .	100 —, 10 —
9684	» gracilis . . . . .	100 —, 3,90, 20 —	9715	» Verschaffeltii . . . . .	100 —, 10 —
9685	» humilis . . . . .	1000 —, 40 —, 20 —	9716	Jubaea spectabilis 100 —, 45 —, 5 —	250
9686	» » » » . . . . .	100 —, 3,90, 20 —	9717	Kentia Alexandria . . . . .	100 —, 5 —
9687	» » bifolia . . . . .	100 —, 20 —	9718	» Belmeriana . . . . .	100 —, 5 —
9688	» » deflexa . . . . .	100 —, 20 —	9719	» Canterburyana . . . . .	100 —, 5 —
9689	» » spinosa . . . . .	100 —, 20 —	9720	» Forsteriana . . . . .	100 —, 10 —
			9721	» Lindenii . . . . .	100 —, 2 —
			9722	» McArthurii . . . . .	100 —, 5 —

9385. *Chamaerops humilis*.9748. *Phoenix reclinata*.

Nr.	Palmen-Samen:	Pf.	Nr.		Pf.
9723	<i>Kentia Mooreana</i> . . . 100 S.—, 10 S.	—	9754	<i>Fritchardia (Washingtonia) flammea</i> 1000 S. 1?—, 100 S. 1,50, 25 S.	60
9724	» <i>singaporensis</i> . . . 10 —, 2 —	—	9755	» <i>pacifica</i> . . . . . 100 —, 5 —	—
9725	» <i>Wendlandii</i> . . . 100 —, 5 —	—	9756	» <i>robusta</i> . . . . . 1000 » 12—, 25 —	60
9726	<i>Latania aurea</i> . . . 100 » 12— 10 » 130	—	9757	» <i>Sonorae</i> . . . . . 100 » 1,50, 25 —	60
9727	» <i>Commersonii (rubra)</i> . . . 10 S. 8,50, 1 » 100	—	9758	» <i>Thurstonii</i> . . . 100 —, 10 —	—
9728	» <i>glaucophylla (Loddigesii)</i> . . . 10 S.—, 1 —	—	9759	<i>Ptychosperma Alexandrae</i> . . . 100 S. 22,50, 10 » 230	—
9729	<i>Licuala horrida</i> . . . . . 100 —, 10 —	—	9760	<i>Sabal Adansonii</i> . . . 100 » 1,50, 25 » 50	—
9730	<i>Livistona altissima</i> . . . 100 —, 10 —	—	9761	» <i>Blackburniana</i> . . . 100 » 5,40, 10 » 60	—
9731	» <i>Hoogendorpii</i> . . . 100 —, 10 —	—	9762	» <i>Ghisbreghtii</i> . . . 100 » 2,30, 20 » 60	—
9732	» <i>oliviformis</i> . . . 100 » 7,50, 10 » 80	—	9763	» <i>glaucescens</i> . . . 100 —, 10 —	—
9733	» <i>rotundifolia</i> . . . 100 —, 10 —	—	9764	» <i>havanensis</i> . . . 100 —, 10 —	—
9734	» <i>sinensis (Latania borbonica)</i> . . . 100 S. 2,70, 20 S. 60	—	9765	» <i>mauritiformis (Trithrinax)</i> . . . 100 S.—, 10 —	—
9735	<i>Oreodoxa oleracea</i> . . . 100 —, 10 —	—	9766	» <i>Palmetto</i> . . . . . 100 » 1,50, 25 » 60	—
9736	» <i>regia</i> . . . . . 100 —, 10 —	—	9767	» <i>princeps</i> . . . . . 100 » 1,50, 25 » 60	—
9737	<i>Pandanus Butayi</i> . . . 100 —, 10 —	—	9768	» <i>serrulata (Chamaerops)</i> , von Flo-rida . . . . . 100 S.—, 10 S.	—
9738	» <i>utilis</i> . . . . . 100 —, 10 —	—	9769	» <i>umbraculifera</i> . . . 100 » 2,10, 20 » 60	—
9739	<i>Phoenix canariensis</i> . . . 100 » 1,80, 20 » 50	—	9770	<i>Sagus Ruffia</i> . . . . . 10 —, 2 —	—
9740	» <i>canar. macrocarpa</i> . . . 100 » 3,60, 10 » 50	—	9771	<i>Seaforthia elegans</i> . . . 100 » 6,20, 10 » 70	—
9741	» <i>cycadifolia</i> . . . 100 » 22,50, 10 » 230	—	9772	<i>Stevensonia grandifol.</i> . . 100 —, 5 » 300	—
9742	» <i>dactylifera</i> . . . 100 » 10,20, 10 » 110	—	9773	<i>Thrinax altissima</i> . . . 100 —, 10 —	—
9743	» <i>farinifera</i> . . . 100 » 22,50, 10 » 230	—	9774	» <i>argentea</i> . . . . . 100 —, 10 —	—
9744	» <i>leonensis</i> . . . 100 » 2,20, 20 » 50	—	9775	» <i>barbadensis</i> . . . 100 —, 10 —	—
9745	» <i>melanocarpa</i> . . . 100 —, 10 —	—	9776	» <i>Morrisii</i> . . . . . 100 —, 5 —	—
9746	» <i>paradenia</i> . . . 100 —, 10 —	—	9777	» <i>radiata (elegans)</i> . . 100 —, 10 —	—
9747	» <i>pumila</i> . . . . . 100 » 2,70, 20 » 60	—	9778	» <i>Trithrinax brasiliensis</i> . . . 100 » —, 10 —	—
9748	» <i>reclinata</i> . . . . . 1000 S. 18—, 100 » 2,20, 20 » 60	—	9779	<i>Verschaffeltia splendida</i> . . . 100 S.—, 2 —	—
9749	» <i>Roebelenii</i> . . . 100 —, 10 —	—	9780	<i>Wallichia caryotoides</i> . . 100 —, 10 —	—
9750	» <i>rupicola</i> . . . . . 100 » 22,50, 10 » 230	—		Washingtonia, siehe <i>Fritchardia</i> .	
9751	» <i>senegalensis</i> . . . 100 » 4,50, 10 » 50	—	9781	<i>Zamia integrifolia</i> . . . 10 S.—, 2 —	—
9752	» <i>sylvestris</i> . . . 100 —, 10 —	—			
9753	» <i>tenuis</i> 1000 S.—, 100 » 3—, 20 » 70	—			

## IV. Gehölz-Samen.

## I. Nadelhölzer. (Koniferen.)

Da die nachfolgenden Gehölzsamen aus den verschiedensten, teils in- teils ausländischen Quellen bezogen werden, ist es uns bei den meisten Sorten nicht möglich, sie vor dem Verkauf einer Keimungsprobe zu unterwerfen. Es werden nur diejenigen versandt, deren Beschaffenheit uns nach genauer Prüfung gut erscheint. Dem Empfänger, dem dieselben Mittel wie uns selbst zu Gebote stehen, die Samen bei deren Ankunft zu prüfen, steht es frei, uns solche sogleich zurückzuschieken, wenn ihm durch die Besichtigung derselben Zweifel über die Keimfähigkeit aufgefallen sind. Spätere Beanstandungen und Abzüge können wir auf keinen Fall gestatten. Wir müssen deshalb jede Verantwortlichkeit für das Gelingen der Aussaat, ebenso für etwaige Fehler in der Benennung ganz entschieden ablehnen, da namentlich ersteres noch von einer Menge äusserer Einflüsse abhängt, die zuweilen der geschickteste Gärtner nicht künstlich hervorrufen oder abwenden kann.

Nr.		Pf.	Nr.		Pf.
9872	<i>Abies amabilis</i> . . . . .	20 g —, Pt. —	9847	<i>Cunninghamia sinensis</i> ( <i>Pinus lanceolata</i> ) . . . . .	30 g 17 —, Pt. 80
9873	» <i>arizonica</i> . . . . .	20 —, » —	9848	» <i>sinensis glauca</i> . . . . .	20 » 25,40, » 90
9874	» <i>balsamea</i> , amerikanische Balsamtanne . . . . .	kg —, 20 g —	9849	<i>Cupressus arizonica</i> . . . . .	20 —, » —
9875	» <i>brachyphylla</i> . . . . .	20 g —, Pt. —	9850	» <i>Bedfordiana</i> . . . . .	20 » 3 —, » 60
9876	» <i>bracteata</i> . . . . .	20 —, » —	9851	» <i>Benthamiana</i> . . . . .	20 » 3,40, » 60
9877	» <i>cephalonica</i> . . . . .	kg —, 20 g 420	9852	» <i>cachemiriana glauca</i> . . . . .	20 —, » —
9878	» <i>Apollinis</i> . . . . .	20 —, » —	9853	» <i>chinesis</i> . . . . .	20 » 2,40, » 60
9879	» <i>calicica</i> , Edeltanne vom Taurus . . . . .	kg —, 20 g 580	9854	» <i>elegans</i> . . . . .	20 » 3,40, » 60
9880	» <i>concolor</i> . . . . .	kg —, 20 g —, Pt. —	9855	» <i>fragrans</i> . . . . .	20 » 7,40, » 65
9881	» <i>firma</i> . . . . .	20 —, » —	9856	» <i>funebria</i> . . . . .	kg —, 20 » 4,20, » 60
9882	» <i>Fraseri</i> . . . . .	20 —, » —	9857	» <i>glauca</i> ( <i>lusitanica</i> ) . . . . .	kg —, 20 » 3,60, » 60
9883	» <i>grandis</i> . . . . .	20 —, » —	9858	» <i>pendula vera</i> . . . . .	20 » 3,60, » 60
9884	» <i>magnifica</i> . . . . .	20 —, » —	9859	» <i>Goveniana</i> . . . . .	20 » 2,60, » 60
9885	» <i>Mariesii</i> . . . . .	20 —, » —	9860	» <i>gracilis</i> . . . . .	20 —, » —
9886	» <i>nobilis</i> , europ. Saat . . . . .	kg —, 20 —, » —	9861	» <i>guadalupensis</i> . . . . .	20 —, » —
9887	» » amerikan. Saat . . . . .	kg —, 20 —, » —	9862	» <i>Hagelii</i> . . . . .	20 —, » —
9888	» <i>Nordmanniana</i> , kaukasische Edeltanne . . . . .	kg —, 20 g 540	9863	» <i>Knightiana</i> . . . . .	kg —, 20 —, » —
9889	» <i>pectinata</i> ( <i>Pinus Abies</i> ), Weissoder Edeltanne . . . . .	100 kg —, kg 12,50, 20 g 30		» <i>Lambertiana</i> , siehe <i>macrocarpa</i> .	
9890	» <i>Pinsapo</i> . . . . .	20 —, » 340	9864	» <i>Lawsoniana</i> , siehe <i>Chamaecyparis</i> .	
9891	» <i>sibirica</i> ( <i>Pichta</i> ), sibirische Silber- tanne . . . . .	kg —, 20 g —		» <i>Lindleyana</i> . . . . .	20 g —, Pt. —
9892	» <i>subalpina</i> . . . . .	20 g —, Pt. —	9865	» <i>lusitanica</i> , siehe <i>glauca</i> .	
9893	» <i>Veitchii</i> . . . . .	20 —, » —		» <i>Mac Nabiana</i> . . . . .	kg —, 20 g —, » —
9894	<i>Araucaria Bidwillii</i> . . . . .	100 S. —, 2 S. —	9866	» <i>macrocarpa</i> —, 20 » 5 —, » 60	
9895	» <i>brasiliensis</i> . . . . .	100 —, 5 —	9867	» <i>majestica</i> . . . . .	20 —, » —
9896	» <i>excelsa</i> . . . . .	100 —, 5 —	9868	» <i>sempervirens horizontalis</i> . . . . .	kg 20 —, 20 g 50
9897	» <i>imbricata</i> . . . . .	kg 100 —, 10 g 250	9869	» » <i>pyramidalis</i> ( <i>fastigiata</i> ) . . . . .	kg 20 —, 20 » 50
9898	<i>Biota orientalis</i> ( <i>Thuja</i> ) . . . . .	kg 85 —, 20 » 220	9870	» <i>thurifera</i> . . . . .	20 g 4,20, Pt. 60
9899	» <i>aurea</i> . . . . .	kg 95 —, » 240	9871	» <i>thyoides</i> , siehe <i>Chamaecyparis</i> .	
9900	» <i>variegata</i> . . . . .	20 g —, Pt. —	9872	» <i>torulosa</i> . . . . .	kg —, 20 g 300
9901	» <i>compacta</i> . . . . .	kg 95 —, 20 g 240	9873	» <i>Tournefortii</i> . . . . .	kg —, 20 » 280
9902	» <i>elegantissima</i> . . . . .	kg 100 —, » 260	9874	» <i>Udeana</i> ( <i>tetragona</i> ) . . . . .	kg —, 20 —
9903	» <i>pyramidalis</i> ( <i>tartarica</i> ) . . . . .	kg 95 —, » 240	9875	<i>Ephedra altissima</i> . . . . .	20 g —, Pt. —
9904	» <i>semperaurea</i> . . . . .	kg 95 —, » 500	9876	» <i>helvetica</i> . . . . .	5 —, » —
9905	<i>Callitris quadrivalvis</i> ( <i>Thuja articulata</i> ) . . . . .	20 g —	9876	<i>Ginkgo biloba</i> ( <i>Salisburia adiantifolia</i> ) . . . . .	1000 N. 60 —, 100 N. 7,20, 10 N. 75
9906	<i>Casuarina</i> , siehe Topfgewächse.		9877	<i>Juniperus Bermudiana</i> . . . . .	kg 12,50, 20 g 420
9907	<i>Cedrus atlantica</i> ( <i>argentea</i> ), Silber- Zeder, 10 Zapfen . . . . .	1 Zapfen 150	9878	» <i>californica</i> . . . . .	20 —, » —
9908	» <i>atlantica</i> , reiner S. . . . .	kg 100 —, 20 g 260	9879	» <i>chinesis</i> ( <i>dioica</i> ) . . . . .	20 —, » 240
9909	» <i>Deodara</i> , Himalaja-Zeder, reiner Samen . . . . .	kg 100 —, 20 g 260	9880	» <i>nana</i> ( <i>japonica</i> ) . . . . .	20 —, » 300
9910	» <i>Libani</i> , Zeder vom Libanon . . . . .	10 Zapfen —, 1 Zapfen 150	9881	» <i>communis</i> , gemeiner Wacholder . . . . .	kg 12,50, 20 » 30
9911	» <i>reiner Samen</i> . . . . .	kg 100 —, 20 g 260	9882	» » <i>pyramidalis</i> . . . . .	kg 56 —, 20 » 90
9912	<i>Cephalotaxus drupacea</i> . . . . .	kg 45 —, » 140	9883	» <i>suecica</i> . . . . .	20 —, » —
9913	» <i>Fortunei</i> . . . . .	kg 60 —, » 150	9884	» <i>excelsa</i> . . . . .	20 —, » 150
9914	» <i>pedunculata</i> . . . . .	kg 100 S. —, 10 S. —	9885	» <i>macrocarpa</i> . . . . .	20 —, » —
9915	<i>Chamaecyparis Lawsoniana</i> ( <i>Cupressus</i> ) . . . . .	kg 70 —, 20 g 180	9886	» <i>occidentalis</i> . . . . .	20 —, » —
9916	» <i>Lawsoniana aurea</i> . . . . .	kg —, » 400	9887	» <i>Oxycedrus</i> . . . . .	20 —, » —
9917	» <i>erecta</i> . . . . .	kg —, » 500	9888	» <i>phoenicea</i> ( <i>sclerocarpa</i> ) . . . . .	20 —, » —
9918	» <i>glauca</i> . . . . .	kg —, » 300	9889	» <i>Lycia</i> . . . . .	Pt. 100
9919	» <i>pyramidalis</i> . . . . .	kg —, » 500	9890	» <i>procera</i> . . . . .	kg —, 20 g 360
9920	» <i>nutkaensis</i> ( <i>Thujopsis borealis</i> ) . . . . .	20 g 18 —, Pt. 9	9891	» <i>recurva squamata</i> . . . . .	kg —, 20 —
9921	» <i>glauca</i> . . . . .	kg —, » 100	9892	» <i>Reevesiana</i> , siehe <i>chinesis</i> .	
9922	» <i>obtusa</i> ( <i>Retinispora</i> ) . . . . .	kg 7,80, » 80	9893	» <i>rigida</i> . . . . .	20 g —, Pt. —
9923	» <i>aurea gracilis</i> . . . . .	kg —, » —	9894	» <i>Sabina</i> , Sadebaum . . . . .	kg 20 —, » 170
9924	» <i>nana</i> . . . . .	kg —, » —	9895	» <i>prostrata</i> ( <i>hudsonica</i> ) . . . . .	20 —, » —
9925	» <i>filicoides</i> . . . . .	kg 100 S. —, 30 S. —		» <i>Struthiana</i> , siehe <i>chinesis</i> .	
9926	» <i>lycopodioides</i> . . . . .	kg 100 —, 10 —	9896	» <i>virginiana</i> . . . . .	kg —, 20 » 150
9927	» <i>pisifera</i> ( <i>Retinispora</i> ) . . . . .	kg 20 g —, Pt. —	9897	» <i>reine Saat</i> . . . . .	kg —, 20 » 360
9928	» <i>plumosa</i> ( <i>Retinispora</i> ) . . . . .	kg 20 g —, » —	9898	» <i>amerik. Saat</i> . . . . .	kg —, 20 » 450
9929	» <i>aurea</i> . . . . .	kg —, » —	9899	» <i>argentea</i> . . . . .	kg —, 20 » 330
9930	» <i>squarrosa</i> . . . . .	kg 17,80, » 100	9900	» <i>Chamberlainii</i> . . . . .	kg —, Pt. 100
9931	» <i>sphaeroides</i> ( <i>Cupressus thyoides</i> ), weisse Zeder . . . . .	kg 20 g 9,60, » 65	9901	» <i>glauca</i> . . . . .	kg —, 20 —
9932	» <i>Andelyensis</i> ( <i>Retinispora leptoclada</i> ) . . . . .	kg —, 20 g —, Pt. —	9902	» <i>pyramidalis</i> . . . . .	kg —, 20 » 225
9933	<i>Cryptomeria japonica</i> . . . . .	kg 100 —, 20 g 260	9903	» <i>Keteleeria Fortunei</i> . . . . .	kg 20 g —, Pt. —
9934	» <i>japonica araucarioides</i> . . . . .	kg 20 g —, Pt. —	9904	» <i>Larix europaea</i> , europäische Lärche . . . . .	kg 150 —, 20 g 360
9935	» <i>elegans</i> . . . . .	kg 4,20, » 60	9905	» <i>europ. sibirica</i> . . . . .	kg —, 20 » 750
9936	» <i>glabra</i> . . . . .	kg —, » —	9906	» <i>leptolepis</i> . . . . .	kg 20 g —, Pt. —
9937	» <i>Lobbi</i> ( <i>viridis</i> ) . . . . .	kg —, » 100	9907	» <i>occidentalis</i> . . . . .	kg 20 —, » —
9938	» <i>pungens</i> . . . . .	kg 20 g —, » —	9907	<i>Libocedrus decurrens</i> ( <i>Thuja gigantea Craigiana</i> ) . . . . .	kg —, 20 g 2,40, Pt. 60
			9908	<i>Picea ajanensis</i> , japanische Fichte . . . . .	kg 20 g —, 20 g —
			9909	» <i>alba</i> , amerikanische Weissfichte . . . . .	kg —, » 960
			9910	» <i>coerulea</i> . . . . .	kg 20 g —, Pt. —
			9911	» <i>Alcockiana</i> . . . . .	kg 20 —, » —
			9912	» <i>Engelmannii</i> . . . . .	kg 5 » 17,50, » 200

Nr.		Pf.
9913	<b>Picea excelsa (Pinus Picea), Fichte oder Rottanne</b> . kg 80 —, 20 g 200	
9914	» <b>Glehnii</b> . . . . . 20 g —, Pt. —	
9915	» <b>Morinda (Khutrow, Smithiana), Himalaja-Fichte</b> . . . . . 20 g 8,60, Pt. 65	
9916	» <b>nigra, amerik. Schwarzfichte</b> . . . . . 20 g 10,60, » 75	
9917	» <b>obovata, Led. (P.ajanensis, Lindl.), sibirische Fichte</b> . kg —, 20 g —	
9918	» <b>orientalis, die Sapindus-Fichte von Imeretien</b> . kg —, 20 g 12 —, Pt. 100	
9919	» <b>polita</b> . . . . . 5 » 20 —, » 200	
9920	» <b>pungens</b> . . . . . 5 » 20 —, » 200	
9921	» <b>rubra</b> . . . . . 20 » —, » —	
9922	» <b>sitchensis (Menziesii), nordkalifornische Fichte</b> . . . . . 5 g 20 —, Pt. 200	
9923	<b>Pinus albicaulis (cembroides)</b> . . . . . 20 g —, » —	
9924	» <b>australis (palustris)</b> . 20 » 6,60, » 65	
9925	» <b>austriaca, siehe P. Laricio austriaca</b> . . . . . 20 g 10,60, Pt. 75	
9926	» <b>Benthamiana</b> kg —, 20 » 6 —, » 65	
9927	» <b>canariensis</b> . . . . . 1 Zapfen —	
9928	» <b>r. S.</b> . . . . . kg —, 20 g 420	
9929	» <b>Cembra, Zürbelkiefer</b> . . . . . 100 kg —, kg 45 —, 20 » 120	
9930	» <b>contorta (Mac Intoshiana)</b> . . . . . 20 g —, Pt. —	
9931	» <b>Murrayana</b> . . . . . 20 » 15,60, » 180	
9932	» <b>Coulteri (macrocarpa)</b> . . . . . 20 » 37,60, » 100	
9933	» <b>» 1 sehr grosser Zapfen</b> . . . . . 20 g —, Pt. —	
9934	» <b>densiflora</b> . . . . . 20 g —, Pt. —	
9935	» <b>Douglasii, siehe Pseudotsuga</b> . . . . . 20 g —, » —	
9936	» <b>excelsa (Strobis excelsa), Himalaja-Kiefer</b> . . . . . kg —, 20 g 420	
9937	» <b>Pence</b> . . . . . —, 20 » —	
9938	» <b>flexilis</b> . . . . . 20 g —, Pt. —	
9939	» <b>halepensis, alepp. Kiefer</b> . . . . . kg —, 20 g 240	
9940	» <b>insignis (radiata)</b> . . . . . —, 20 » 240	
9941	» <b>Jeffreyi</b> . . . . . 20 g —, Pt. —	
9942	» <b>koraensis</b> . . . . . 20 » —, » —	
9943	» <b>Lambertiana</b> . . . . . kg —, 20 g —	
9944	» <b>lanceolata, siehe Cunninghamia</b> . . . . .	
9944	» <b>Laricio, korsische Kiefer</b> . . . . . kg —, 20 g 420	
9945	» <b>» austriaca, österr. Schwarzföhre</b> . . . . . kg —, 20 g 540	
9946	» <b>» Pallasiana</b> . . . . . —, 20 » —	
9947	» <b>longifolia</b> . . . . . 20 g 6,40, Pt. 65	
9948	» <b>Massoniana (sinensis)</b> 20 » —, » —	
9949	» <b>mitis</b> . . . . . 20 » —, » —	
9950	» <b>monophylla (Fremontiana)</b> . . . . . 20 g 25 —, Pt. 200	
9951	» <b>montana, Bergkiefer</b> kg —, 20 g 960	
9952	» <b>» Mughus, Krummholzkiefer</b> . . . . . kg —, 20 » —	
9953	» <b>» Pumilio</b> . . . . . —, 20 » —	
9954	» <b>» uncinata</b> . . . . . —, 20 » 1060	
9955	» <b>monticola, kaliforn. Zuckerkiefer</b> . . . . . 20 g —, Pt. —	
9956	» <b>muricata</b> . . . . . 20 » —, » —	
9957	» <b>Nordmanniana, siehe Abies</b> . . . . .	
9957	» <b>osteosperma (P. cembroides, Gord.)</b> . . . . . kg —, 20 g —	
9958	» <b>Parryana (Llaveana)</b> 20 g —, Pt. —	
9958	» <b>Picea, siehe Picea excelsa</b> . . . . .	
9959	» <b>Pinaster (maritima, syrtica), Sternkiefer</b> 100 kg —, kg 62,50, 20 g 160	
9960	» <b>Pinaster Hamiltonii</b> . . . . . —, 20 » —	
9961	» <b>Picea, italienische Nusskiefer</b> . . . . . kg 18 —, 20 » 50	
9962	» <b>» fragilis (tenerrima)</b> —, 20 » —	

Nr.		Pf.
9963	<b>Pinus ponderosa</b> kg —, 20 g 45 —, Pt. 200	
9964	» <b>Pinea var. scopulorum</b> . . . . . kg —, 20 g —	
9965	» <b>resinosa</b> . . . . . 20 g —, Pt. —	
9966	» <b>rigida, amerikanische Pechkiefer</b> . . . . . 5 g 8 —, Pt. 200	
9967	» <b>Sabiniana</b> . . . . . —, » 460	
9968	» <b>silvestris, Kiefer oder Weissföhre</b> . . . . . kg —, 20 g 700	
9969	» <b>» rizensis</b> . . . . . —, » —	
9970	» <b>sitchensis, siehe Picea</b> . . . . .	
9970	» <b>Strobis, Weymouthskiefer</b> . . . . . kg —, » 660	
9971	» <b>Taeda</b> . . . . . 20 g —, Pt. —	
9972	» <b>Thunbergii</b> . kg —, » —, » —	
9973	» <b>Torreyana</b> . . . . . —, » —, » —	
9974	» <b>tuberculata (californica)</b> —, » —, » —	
	<b>Pinus andere Arten, siehe Abies, Picea, Pseudotsuga, Tsuga.</b>	
9975	<b>Podocarpus chinensis (Maki)</b> . . . . . 100 S. —, 10 S. —	
9976	<b>Pseudo-Larix Kämpferi</b> . . . . . kg —, 20 g —	
9977	<b>Pseudotsuga Douglasii, Douglas-Fichte</b> . . . . . 5 g 10 —, Pt. 200	
9978	» <b>Douglasii macrocarpa</b> 20 g —, » —	
	<b>Retinispora, siehe Chamaecyparis, Salisburia, siehe Gingko.</b>	
9979	<b>Scoladopyx verticillata</b> . . . . . 20 g (etwa 1000 S.) 24 —, Pt. 150	
9980	<b>Sequoia gigantea (Wellingtonia),</b> . . . . . kg —, 20 g 24 —, Pt. 150	
9981	» <b>gigantea</b> . . . . . 1 Zapfen —	
9982	» <b>(Taxodium) sempervirens</b> . . . . . kg —, 20 g 240	
9983	<b>Taxodium (Cupressus) distichum</b> . . . . . kg —, 20 » 150	
9984	» <b>distichum, r. S.</b> . . . . . —, 20 » 250	
9985	» <b>mucronatum</b> . . . . . —, 20 » —	
9986	<b>Taxus baccata, Eibenbaum</b> . . . . . —, 20 » 420	
9987	» <b>baccata adpressa (Cephalotaxus tardiva)</b> . . . . . kg —, 20 g —	
9988	» <b>» Dovastonii (umbraculifera)</b> . . . . . 20 g 9,60, Pt. 65	
9989	» <b>» erecta</b> kg —, 20 » 5,60, » 60	
9990	» <b>» fastigiata (hibernica)</b> . . . . . kg —, 20 g 500	
9991	» <b>» pyramidalis</b> . . . . . —, 20 » 590	
9992	» <b>bravifolia</b> . . . . . 20 g —, Pt. —	
9993	» <b>canadensis</b> . . . . . 20 » —, » —	
9994	<b>Thuja gigantea, Nutt. (Th. Lobbii)</b> . . . . . kg —, 20 g 9,60, Pt. 65	
9995	» <b>occidentalis</b> . . . . . kg —, 20 g 500	
9996	» <b>» asplenifolia</b> . . 20 g 7,40, Pt. 65	
9997	» <b>Vervaeana</b> . . . . . 20 » —, » —	
9998	» <b>Wareana</b> . . . . . kg —, 20 » 12 —, » 100	
	<b>» orientalis, siehe Biota.</b>	
9999	» <b>plicata</b> . . . . . —, » —, » —	
10000	» <b>Standishii (Thujopsis)</b> . . . . . —, » —, » —	
	<b>Thujopsis borealis, siehe Chamaecyparis.</b>	
10001	» <b>dolabrata</b> . . . . . 20 g 17,80, Pt. 80	
10002	» <b>fol. var.</b> . . . . . 20 » 17,80, » 80	
10003	<b>Torreya californica (Myristica)</b> . 20 g —	
10004	» <b>taxifolia</b> . . . . . —, » —, » —	
10005	<b>Tsuga canadensis, Schierlingstanne</b> . . . . . 20 g 17 —, Pt. 80	
10006	» <b>Mertensiana, kalifornische Hemlocktanne</b> . . . . . 20 g —, Pt. —	
10007	» <b>Pattoniana (Williamsonii, Hookeriana)</b> . . . . . 20 g —, Pt. —	
10008	» <b>Sieboldii</b> . . . . . 20 » —, » —	
	<b>Wellingtonia, siehe Sequoia.</b>	

## 2. Laubbölzer.

Nr.		Pf.	Nr.		Pf.
10009	<i>Acacia dealbata</i> . . . . .	20 g 2,40, Pt. 50	10072	<i>Ceanothus americanus</i> . . . . .	20 g —, Pt. —
10010	» <i>farnesiana</i> . . . . .	» 3,40, » 60	10073	» <i>divaricatus</i> . . . . .	» 20 —, » 90
10011	» <i>Julibrissin</i> . . . . .	» 1,70, » 50	10074	» <i>gemischt</i> . . . . .	» 20 —, » —
10012	<i>Acer campestre</i> , Feldahorn		10075	<i>Ceratonis Siliqua</i> , Johannsbrodbaum	
	» <i>macrophyllum</i> . . . . .	kg 18—, 20 g 50		» <i>canadensis</i> . . . . .	kg 60—, 20 g 150
10013	» <i>Negundo</i> . . . . .	» 20 » 360	10076	» <i>candidissimus</i> . . . . .	» 20 g 10,60, Pt. 75
10014	» <i>Odessanum</i> . . . . .	kg 27—, 20 » 70	10077	» <i>creticus</i> . . . . .	» 20 » 9,60, » 65
10015	» <i>platanoides</i> , Spitzahorn	» 5 » 200	10078	» <i>laurifolius</i> . . . . .	» 20 » 13—, » 75
10016	» <i>polymorphum atropurpureum</i>	kg 12—, 20 » 30	10079	» <i>Clematis coccinea</i> , siehe Stauden.	Pt. 120
	100 S. 7,30, 10 S. 100		10080	» <i>Flammula</i> . . . . .	kg —, 20 g 180
10018	<i>Pseudoplatanus</i> , gemeiner Ahorn		10081	» <i>graveolens</i> , mit gelben Blumen, schön . . . . .	» 20 g 2—, Pt. 50
	kg 13,50, 20 g 40		10082	» <i>hybrida</i> , grossblumige Sorten, gemischt . . . . .	» 5 g —, Pt. 150
10019	» <i>purpureus</i> . . . . .	» 24—, 20 » 60	10083	» <i>montana</i> . . . . .	» 20 g 7,40, » 65
10020	» <i>saccharinum</i> . . . . .	» 20 » 740	10084	» <i>paniculata</i> . . . . .	» 20 » 23—, » 90
10021	<i>Actinidia polygama</i> § . . . . .	20 g 3—, Pt. 75	10085	» <i>tangutica</i> , prachtvoll, dunkelgelb, sehr reichblühend . . . . .	» 20 g 3—, Pt. 60
10022	<i>Aesculus Hippocastanum</i> . . . . .	kg 100	10086	» <i>Vitalba</i> . . . . .	kg 25—, 20 g 60
10023	<i>Akebia quinata</i> . . . . .	20 g 10,40, Pt. 60	10087	» <i>Viticella</i> (f. <i>coerulea</i> ) . . . . .	» 45—, 20 » 120
10024	<i>Alnus glutinosa</i> , Roterle . . . . .	kg 36—, 20 g 90	10088	<i>Colutea arborescens</i> . . . . .	» 20—, 20 » 50
10025	» <i>incana</i> , Weisslerle . . . . .	» 48—, 20 » 120	10089	» <i>purpurea</i> . . . . .	» 20—, 20 » 50
10026	<i>Amorpha canescens</i> . . . . .	» 50—, 20 » 138	10090	<i>Cornus alba sibirica</i> . . . . .	» 45—, 20 » 120
10027	» <i>fruticosa</i> . . . . .	» 36—, 20 » 90	10091	» <i>masculina</i> , Kornelkirsche . . . . .	» 45—, 20 » 120
10028	» <i>glabra</i> . . . . .	» 22—, 20 » 60	10092	» <i>sanguinea</i> . . . . .	» 27—, 20 » 70
10029	» <i>microphylla nana</i> . . . . .	Pt. 100	10093	» <i>sericea</i> . . . . .	20 g 1,70, Pt. 40
10030	<i>Ampelopsis quinquefolia</i> , wilder oder Jungferaweiß . . . . .	kg 33—, 20 g 340	10094	» <i>suecica</i> . . . . .	20 g 1260
10031	» <i>Veitchii</i> , prachtv. Schlingpflanze, sich selbst anklammernd wie Efeu	kg 100—, 20 g 260	10095	<i>Coronilla glauca</i> . . . . .	20 g —, Pt. —
	» <i>virginiana</i> . . . . .	» —, 20 g 1260	10096	<i>Cotoneaster horizontalis</i> . . . . .	» 20 g 640
10032	<i>Amygdalus persica</i> . . . . .	kg 18,50 —	10097	» <i>Simmonsii</i> . . . . .	» 20 » 240
10033	<i>Andromeda polifolia</i> . . . . .	Pt. 100	10098	<i>Crataegus coccinea</i> . . . . .	kg 27—, 20 » 70
10035	<i>Anona triloba</i> . . . . .	» 20 g 450	10099	» <i>Crus galli</i> . . . . .	» 18—, 20 » 50
10036	<i>Aralia japonica</i> . . . . .	» 20 » 820	10100	» <i>glandulosa</i> . . . . .	50 g 1,70, Pt. 58
10037	<i>Arbutus Menziesii</i> . . . . .	20 g 6,40, Pt. 65	10101	» <i>melanocarpa</i> . . . . .	» 5 g 200
10038	» <i>Unedo</i> , Erdbeerbaum . . . . .	kg —, 20 g 220	10102	» <i>nepalensis</i> . . . . .	50 g 3—, Pt. 50
10039	<i>Aristolochia Siphon</i> , Pfeifenstrauch	20 g —, Pt. —	10103	» <i>orientalis</i> . . . . .	» 5 g 200
10040	<i>Aucuba japonica</i> . . . . .	» 20 g 180	10104	» <i>oxyacantha</i> , gem. Weissdorn, trockene Beeren . . . . .	kg 9—, 20 g 30
10041	» <i>japonica viridis</i> . . . . .	» 20 » 179	10105	» <i>oxyacantha</i> , rein. S. . . . .	» 40—, 20 » 100
10042	<i>Azalea mollis</i> . . . . .	» 5 g 24—, Pt. 200	10106	» <i>punctata maliformis</i> , mit sehr grossen, essbaren Früchten	kg 18—, 20 g 50
10043	» <i>pontica</i> , viele Sorten gemischt	5 g 24—, » 200	10107	» <i>Pyracantha Lalandii</i> 20 g 3—, Pt. 60	
10044	<i>Berberis Aquifolium</i> (Mahonia), Beeren	kg 25—, 20 g 60	10108	<i>Cydonia japonica</i> , reiner S.	20 g 13,20, » 75
10044a	» <i>reiner Samen</i> . . . . .	» 60—, 20 » 150	10109	» <i>japonica Maulei superba</i>	20 g 13—, » 75
10045	» <i>Bealii</i> (Mahonia) . . . . .	» 20 » 500	10110	<i>Cytisus alpinus</i> . . . . .	» 20 g 380
10046	» <i>Darwini</i> . . . . .	20 g 4,20, Pt. 60	10111	» <i>elongatus</i> . . . . .	» 20 g 5,80, Pt. 60
10047	» <i>elegans</i> . . . . .	» 20 » 240	10112	» <i>hirsutus</i> . . . . .	» 20 » 10,60, » 75
10048	» <i>gracilis</i> (Mah.) . . . . .	20 » 2,40, Pt. 50	10113	» <i>Laburnum</i> . . . . .	kg 40—, 20 g 100
10049	» <i>Jamesonii</i> . . . . .	» 20 » 5—, » 60	10114	» <i>Alschingeri</i> . . . . .	» 20 g 2,80, Pt. 50
10050	» <i>japonica</i> (Mahonia), Beeren	20 g 3,80, » 60	10115	» <i>nigricans</i> . . . . .	» 20 » 6,60, » 60
10051	» <i>Thunbergii</i> . . . . .	» 20 » 7,40, » 65	10116	» <i>proliferus albidus</i> . . . . .	kg 60—, 20 g 150
10052	» <i>vulgaris</i> , Beeren . . . . .	kg 45—, 20 g 120	10117	» <i>purpureus</i> . . . . .	» 20 g —, Pt. —
10053	» <i>reiner S.</i> . . . . .	» 70—, 20 » 180	10118	» <i>sessilifolius</i> . . . . .	» 20 » 5,80, » 60
10054	» <i>fol. purpureis</i> . . . . .	» 72—, 20 » 180	10119	» <i>Watereri</i> . . . . .	» 20 » 2,80, » 60
10055	» <i>fructu violaceo</i> . . . . .	20 g 3,60, Pt. 60	10120	<i>Daphne Mezereum</i> , r. S. . . . .	» 20 » 5—, » 50
10056	<i>Betula alba</i> , Birke . . . . .	kg 18—, 20 g 50	10121	» <i>Mezereum album</i> . . . . .	» 20 » 8,30, » 65
10057	» <i>pendula Youngii</i> . . . . .	» —, 20 » 160	10122	<i>Decaisnea Fargesii</i> . . . . .	» 20 » 12,60, » 75
10057a	» <i>papyrifera</i> . . . . .	» 20 » 720	10123	<i>Desmodium Dillenii</i> . . . . .	» 20 » 9,60, » 65
10058	<i>Bignonia Catalpa</i> . . . . .	kg 40—, 20 » 100	10124	» <i>nutans</i> . . . . .	» 20 » 9,60, » 65
10059	» <i>Kämpferi</i> . . . . .	» 20 » 280	10125	<i>Deutzia crenata</i> (scabra) . . . . .	kg —, 20 g 240
10060	» <i>radicans grandiflora</i> . . . . .	» 20 » 800	10126	» <i>fl. pleno</i> . . . . .	» —, 20 » 280
10061	<i>Bupleurum fruticosum</i> . . . . .	20 g 3,60, Pt. 60	10127	<i>Diospyros Lotus</i> . . . . .	» —, 20 » 240
10062	<i>Calycanthus floridus</i> . . . . .	kg —, 20 g 680	10128	<i>Mlaeagnus longipes</i> (E. <i>edulis</i> )	20 g —, Pt. 100
10063	» <i>praeceox</i> ( <i>Chimonanthus fragrans</i> )	kg —, 20 g 340	10129	<i>Erica arborea</i> , r. S. . . . .	» 20 » 10,60, » 75
10064	» <i>grandiflorus</i> . . . . .	» —, 20 » 360	10130	» <i>cinerea atropurpurea</i> , neu	1 g 5—, » 150
10065	<i>Caragana arborescens</i> , Erbsenbaum	20 g 5—, Pt. 60	10131	» <i>atrorosea</i> , neu 1 » 5—, » 150	
10066	» <i>microphylla</i> (Aitgana)	20 » 10,60, » 75	10132	» <i>delicata</i> , neu 1 » 5—, » 150	
10067	<i>Carpinus americana</i> . . . . .	20 g 4,20, Pt. 60	10133	» <i>splendens</i> , neu 1 » 5—, » 150	
10068	» <i>Betulus</i> , Hain- oder Weissbuche	kg 45—, 20 g 120	10134	» <i>stricta</i> (corsica) . . . . .	» 20 g 14,20, » 75
	» <i>Ostrya</i> . . . . .	» 20 » 280	10135	» <i>Tetralix</i> . . . . .	1 » 2,50, » 80
10070	<i>Carya alba</i> . . . . .	kg 32—, 20 » 80	10136	» <i>vulgaris</i> , reiner S. . . . .	» 20 » 8,20, » 65
10071	<i>Caryopteris mastacanthus</i> 20 g 8,20, Pt. 65		10137	<i>Eryonymus americanus</i> . . . . .	» 20 g 360
			10138	» <i>europaeus</i> . . . . .	kg 28—, 20 » 70
			10139	» <i>fimbriatus</i> . . . . .	» 20 » 240
			10140	» <i>japonicus</i> . . . . .	» 20 » 240

Nr.		Pf.	Nr.		Pf.
10141	<i>Fagus sylvatica</i> . . . . .	kg 13,50, 20 g 50	10214	<i>Pirus communis</i> . . . . .	kg 62 —, 20 g 160
10142	<i>Ficus Carica</i> , beste Feigen Sorten in Mischung . . . . .	20 g 17,80, Pt. 50	10215	» <i>japonica</i> , siehe <i>Cydonia</i> .	kg 58 —, » 150
10143	<i>Fraxinus excelsior</i> , gemeine Esche . . . . .	kg 8 —, 20 g 30	10216	» » <i>paradisica</i> , Früchte . . . . .	kg 12 —, » 30
10144	» <i>Ornus</i> . . . . .	20 g —, 20 g —	10217	» <i>Maulei superba</i> ( <i>Cydonia</i> ) . . . . .	kg —, 20 g 13 —, Pt. 75
10145	<i>Genista Andreana</i> . . . . .	20 g 10,60, Pt. 75	10218	<i>Platanus occidentalis</i> . . . . .	kg 18 —, 20 g 50
10146	» <i>elegans racemosa</i> . . . . .	20 g 6,40, » 65	10218a	» <i>orientalis</i> . . . . .	» 18 —, » 50
10147	» <i>radiata</i> . . . . .	20 g —, » 120	10219	<i>Polycarpa Maximowiczii</i> . . . . .	20 g 4,80, » 60
10148	» <i>sibirica</i> . . . . .	20 g 5,40, » 60	10220	<i>Polygonum baldschuanicum</i> §, prächtige, ausserordentlich reichblühende Schlingpflanze . . . . .	20 g 10,60, » 75
10149	» <i>tinctoria</i> . . . . .	20 g 3 —, » 50	10221	<i>Potentilla fruticosa</i> . . . . .	» 120
10150	<i>Gleditschia inermis</i> . . . . .	kg —, 20 g 300	10222	<i>Prunus armeniaca</i> . . . . .	kg 18 —, 20 g 50
10151	» <i>japonica</i> . . . . .	20 g 4,20, Pt. 60	10223	» <i>avium</i> , wilde Süskirsche, Vogelkirsche . . . . .	kg 40 —, 20 g 100
10152	» <i>sinensis</i> ( <i>horrida</i> ) . . . . .	20 g 3,60, » 50	10224	» » Süskirsche . . . . .	» 35 —, » 90
10153	» <i>tricanthos</i> . . . . .	kg 45 —, 20 g 120	10225	» <i>Cerasus</i> ( <i>domestica</i> , <i>austera</i> ), Sauerkirsche . . . . .	kg 9 —, 20 g 30
10154	<i>Glycine brachybotrys</i> . . . . .	20 g 7 —, Pt. 65	10226	» <i>domestica</i> ( <i>oecconomica</i> ), deutsche Zwetsche . . . . .	kg 10 —, 20 g 30
10155	» <i>frutescens</i> . . . . .	20 g 3,60, » 60	10226a	» » <i>Reineclauda</i> . . . . .	» 20 —, » 30
10156	» <i>sinensis</i> . . . . .	kg —, 20 g 9,60, 100 S. —, 10 S. —	10227	» <i>Laurocerasus</i> . . . . .	» 18 —, » 80
10157	» » <i>fl. albo</i> . . . . .	20 g 12,60, Pt. 75	10228	» <i>lusitanica</i> . . . . .	» 30 —, » 30
10158	<i>Gymnocladus canadensis</i> . . . . .	20 g 680	10230	» <i>Mahaleb</i> , trockene Früchte . . . . .	kg 46 —, 20 g 120
10159	<i>Halesia tetraptera</i> . . . . .	20 g 680	10231	» <i>Myrobalana</i> . . . . .	» 45 —, » 120
10160	<i>Halmiodendron argenteum</i> 20 g 6,60, Pt. 65		10232	» <i>spinosa</i> , Schlehe oder Schwarzdorn . . . . .	kg 6 —, 20 g 20
10161	<i>Hellanthemum variabile</i> , gemischt . . . . .	20 g 3,60, » 60	10233	<i>Ptelea trifoliata</i> . . . . .	» 18 —, » 50
10162	<i>Hibiscus syriacus</i> , gemischt . . . . .	20 g 150	10233a	<i>Punica Granatum</i> . . . . .	» 280
10163	<i>Hydrangea Sargentii</i> , neu v. selten Pt. 200		10234	<i>Rhamnus cathartica</i> . . . . .	» 50
10164	<i>Idesia polycarpa</i> ( <i>Polycarpa Maximowiczii</i> ) . . . . .	kg —, 20 g 4,80, Pt. 60	10235	<i>Rhododendron ciliatum</i> . . . . .	Pt. 200
10165	<i>Ilex Aquifolium</i> , Beeren . . . . .	kg 27 —, 20 g 70	10236	» <i>hybridum</i> , Mischung der schönsten Sorten . . . . .	20 g 29,40, Pt. 80
10166	» » reiner Samen . . . . .	kg 42 —, 20 g 110	10237	» <i>maximum</i> . . . . .	20 g 12,60, » 75
10167	» <i>japonica latifolia</i> . . . . .	20 g 6,40, Pt. 65	10238	» <i>ponticum</i> gemischt . . . . .	» 20 —, » 90
10168	<i>Indigofera dosua</i> , r. S. . . . .	20 g 17 —, » 80	10239	<i>Rhodotyus kerrioides</i> . . . . .	» 1,80, » 60
10169	<i>Juglans nigra</i> . . . . .	kg 30 —, 20 g 80	10240	<i>Rhus Cotinus</i> . . . . .	» 6,40, » 65
10170	» <i>Regia macrocarpa</i> 100 N. —, 5 N. —		10241	» <i>glabra</i> . . . . .	kg —, 20 g 120
10171	<i>Kalmia glauca</i> . . . . .	1 g 3,60, Pt. 60	10242	» <i>typhina</i> . . . . .	» 100
10172	<i>Koeleruteria paniculata</i> . . . . .	20 g 1,70, » 50	10243	<i>Ribes aureum</i> , Früchte . . . . .	» —, » —
10173	<i>Laurus nobilis</i> . . . . .	kg 18 —, 20 g 59	10244	» <i>Grossularia</i> , Stachelbeere, grossfrüchtige, gemischt . . . . .	kg 45 —, 20 g 120
10174	<i>Lavatera arborea</i> . . . . .	20 g —, Pt. 110	10245	» » Späteste von Allen . . . . .	20 g —, Pt. —
10175	» <i>assurgentiflora</i> . . . . .	20 g —, » —	10246	» <i>nigrum</i> , schwarze Johannisbeere . . . . .	kg 18 —, 20 g 50
10176	<i>Lespedeza bicolor</i> . . . . .	20 g 5 —, » 50	10247	» <i>rubrum</i> , Johannisbeere, rote grossfrüchtige Sorten gemischt . . . . .	kg 40 —, 20 g 100
10177	» <i>striata</i> , in Schoten . . . . .	kg 27 —, 20 g 70	10248	» <i>rubrum</i> , weisse grossfrüchtige . . . . .	kg —, » —
10178	<i>Ligustrum japonicum</i> . . . . .	» 27 —, 20 g 70	10249	» <i>sanguineum</i> . . . . .	» —, » 120
10179	» <i>italicum</i> . . . . .	20 g 240	10250	» <i>gemischt</i> . . . . .	» —, » —
10180	» <i>lucidum</i> . . . . .	kg —, 20 g —	10251	<i>Robinia Pseudacacia</i> , gemeine Akazie . . . . .	kg 40 —, 20 g 100
10181	» <i>ovalifolium</i> . . . . .	» —, 20 g 240	10252	» <i>Pseudacacia Bessoniana</i> . . . . .	kg 78 —, » 200
10182	» <i>sinense</i> . . . . .	» —, 20 g 240	10253	» » <i>monophylla</i> . . . . .	» 160 —, » 260
10183	» <i>vulgare</i> , zu Hecken . . . . .	» 15 —, 20 g 40	10254	» » <i>pyramidalis</i> . . . . .	» 72,50, » 160
10184	<i>Liriodendron tulipifera</i> . . . . .	» 18 —, 20 g 40	10255	» <i>tortuosa</i> . . . . .	» —, » 640
10185	» <i>tulipifera</i> , amerikanische Saat . . . . .	20 g 540	10256	» <i>viscosa</i> . . . . .	» —, » 820
10186	<i>Lonicera braehypoda</i> . . . . .	20 g 3,60, Pt. 60	10257	<i>Rosa bengalensis</i> , Früchte . . . . .	» 170
10186a	» » <i>reticulata</i> . . . . .	20 g 6,40, » 65	10258	» <i>canina</i> , wilde oder Hundrose, r. S. . . . .	kg 16 —, 20 g 40
10187	» <i>caprifolium</i> . . . . .	20 g 3,80, » 60	10259	» <i>cinnamomia</i> . . . . .	20 g 3 —, Pt. 40
10188	» <i>periclymenum</i> . . . . .	20 g 4,20, » 60	10260	» <i>hybrida</i> , mehrmals blühende Rosen, gem., r. S. . . . .	20 g 3,40, Pt. 60
10189	» <i>tatarica rosea</i> . . . . .	kg —, 20 g 520	10261	» » <i>Thea</i> . . . . .	20 g 4 —, » 75
10190	» <i>gemischt</i> . . . . .	» —, 20 g 420	10262	» <i>pisocarpa</i> . . . . .	20 g 5,40, » 60
10191	» <i>Xylosteum</i> . . . . .	» —, 20 g 150	10263	» <i>polyantha</i> . . . . .	kg 90 —, 20 g 240
10191	<i>Magnolia grandiflora</i> . . . . .	» —, 20 g 240	10264	» » <i>nana multiflora</i> , einfache und gefüllte Sorten gemischt. Die Sämlinge blühen zum grössten Teile schon im ersten Jahre . . . . .	1000 B. 27 —, 100 B. 2,90, 25 B. 100
10193	<i>Mandevilla suaveolens</i> . . . . .	20 g 7,40, Pt. 65	10265	» » <i>scandens hybrida</i> . . . . .	kg 24 —, 20 g 60
10194	<i>Melia Azedarach</i> . . . . .	20 g 40	10266	» <i>rubiginosa</i> . . . . .	» 13,50, 20 g 40
10195	» <i>japonica</i> . . . . .	» —, 20 g 420	10267	» <i>rugosa</i> . . . . .	20 g 40 —, » 75
10196	<i>Mespilus Amelanchier</i> . . . . .	kg 85 —, 20 g 220	10268	» » <i>fl. albo</i> . . . . .	Pt. 400
10197	» <i>germanica</i> , Mispel . . . . .	» —, 20 g 420			
10198	<i>Morus alba</i> , weisse Maulbeere . . . . .	kg 225 —, » 740			
10199	» <i>alba</i> var. <i>nigra</i> , schwarze . . . . .	kg 225 —, » 740			
10200	<i>Myrica Gale</i> . . . . .	» —, 20 g 600			
10201	<i>Myrtus communis</i> , r. S. . . . .	kg 36 —, » 90			
10202	» <i>romana</i> . . . . .	» —, 20 g 240			
10203	<i>Olea europaea</i> . . . . .	kg 60 —, » 150			
10204	<i>Paeonia arborea</i> , verschiedene gefüllte . . . . .	20 g 12,60, Pt. 75			
10205	» <i>arborea</i> , beste Sorten gemischt . . . . .	20 g 16,60, » 80			
10206	<i>Paliurus aculeata</i> , Christdorn, r. S. . . . .	kg 45 —, 20 g 120			
10207	<i>Panlownia imperialis</i> . . . . .	» 27 —, » 70			
10208	<i>Periploca graeca</i> . . . . .	20 g 6,60, Pt. 65			
10209	<i>Persica vulgaris</i> . . . . .	kg 18,50, 20 g 50			
10210	<i>Phellodendron amurense</i> . . . . .	» —, 20 g 420			
10211	<i>Philadelphus coronarius</i> . . . . .	20 g 6,40, Pt. 65			
10212	» <i>grandiflorus</i> . . . . .	20 g 6,40, » 65			
10213	» <i>Lemoinei erectus</i> . . . . .	20 g 7,40, » 65			



Nr.		Pf.	Nr.		Pf.
10269	<b>Rubus Arrhenii</b> . . . . .	Pt. 100	10303	<b>Spiraea arifolia</b> . . . . .	20 g —, Pt. —
10270	» <b>Bellardi</b> . . . . .	75	10304	» <b>Bumalda</b> . . . . .	5 —, » 100
10271	» <b>fruticosus, Brombeere</b>		10305	» <b>callosa (Fortunei), reiner S.</b>	
	kg 55—, 20 g 140				
10272	» <b>Logan-Beere, Früchte 4 bis 6 cm lang, rotbraun, sehr fein</b> . . . . .	20 g —, Pt. 100	10306	» <b>Douglasii</b> . . . . .	20 g 2,40, » 50
10273	» <b>Low-Beere</b> . . . . .	20 g —, » 100	10307	» <b>Fortunei semperflorens</b> . . . . .	» 2,40, » 50
10274	» <b>gratus</b> . . . . .	5 » 5—, » 80	10308	» <b>Lindleyana</b> . . . . .	20 g 360
10275	» <b>Idaeus, Himbeere, gemischt</b>		10309	<b>Symphoricarpos racemosus</b> kg —, » 150	
	kg 36—, 20 g 90		10310	<b>Syringa vulgaris r. S.</b> . . . . .	20 » 740
10276	» <b>grösstfrüchtige Himbeeren und neue Sorten gemischt</b>		10311	<b>Tilia americana</b> . . . . .	kg 4—, » 100
	kg —, 20 g 360		10311a	» <b>argentea</b> . . . . .	» 45—, » 120
10277	» <b>grossfrucht. gelbe Himbeeren</b>		10312	» <b>europaea grandifolia</b> . . . . .	» 35—, » 90
	kg —, 20 g —		10312a	» <b>parvifolia</b> . . . . .	» 45—, » 120
10278	» <b>Hailsham</b> . . . . .	5 g 8—, Pt. 150	10313	<b>Ulex europaeus</b> . . . . .	» 100—, » 260
10279	» <b>Shaffer's Colossal</b> . . . . .	20 —, » 80	10314	» <b>nanus</b> . . . . .	20 » 540
10280	» <b>nutkaensis</b> . . . . .	» 80	10315	<b>Ungadia speciosa</b> . . . . .	» 5 S. 100
10281	» <b>plicatus</b> . . . . .	5 g 6—, » 75	10316	<b>Vaccinium macrocarpum</b> . . . . .	2 g 6—, Pt. 100
10282	» <b>pallidus</b> . . . . .	5 » 5—, » 75	10317	» <b>Myrtilis, Heidelbeere, r. S.</b>	20 g 3,60, » 60
10283	» <b>phoenicolasius, japanische Weinbeere</b> . . . . .	5 g —, » —	10318	» <b>Beeren</b> . . . . .	20 g 200
			10319	» <b>Vitis Idaea, Preisselbeere, Beeren</b> . . . . .	20 g 2—, Pt. 60
10284	» <b>sorbifolius (Illecebrus, Focke), Erdbeer-Himbeere</b>		10320	<b>Virgilia grandis</b> . . . . .	20 » 8,20, » 65
	5 g 9—, Pt. 100		10321	» <b>lutea</b> . . . . .	20 » 8,20, » 65
10285	» <b>Sprengeli</b> . . . . .	5 » 7,20, » 90	10322	<b>Vitex Agnus castus</b> . . . . .	20 g 100
10286	» <b>vestitus</b> . . . . .	5 » 5—, » 75	10324	<b>Vitis Oengetiae</b> . . . . .	20 g 8—, Pt. 50
10287	» <b>xanthocarpus</b> . . . . .	5 » 9—, » 100	10325	» <b>Labrusca</b> . . . . .	20 » 4—, » 40
10288	<b>Ruscus aculeatus</b> . . . . .	20 g 150	10326	» <b>riparia</b> . . . . .	20 —, » —
10289	<b>Salix caprea</b> . . . . .	kg 9—, » 30	10327	<b>Xanthoceras sorbifolia</b>	
10289a	» <b>pentandra</b> . . . . .	» 9—, » 30		20 » 8,20, » 120	
10290	» <b>repens</b> . . . . .	» 24—, » 60	10328	<b>Xanthoxylon fraxineum</b> . . . . .	20 » 8,20, » 120
10291	<b>Sambucus canadensis</b> . . . . .	20 » 30	10329	<b>Yucca aloifolia</b> . . . . .	20 g 2,20, » 60
10292	» <b>nigra, r. S.</b> . . . . .	kg 12—, » 30	10330	» <b>aloifol. fol. var.</b> . . . . .	20 » 3,60, » 60
10293	» <b>racemosa, r. S.</b> . . . . .	» 18—, » 80	10331	» <b>purpurea</b> . . . . .	20 » 4—, » 60
10294	» <b>serratifolia</b> . . . . .	20 » 120	10332	» <b>tricolor</b> . . . . .	20 » 4—, » 60
10295	<b>Sophora japonica</b> . . . . .	kg 40—, » 100	10333	» <b>baccata</b> . . . . .	20 » 32—, » 120
10296	» <b>secundiflora</b> . . . . .	» 75—, » 190	10334	» <b>filamentosa</b> . . . . .	20 » 27,60, » 100
10297	» <b>violifolia</b> . . . . .	100 S. —, 10 S. 120	10335	» <b>glaucia</b> . . . . .	20 —, » —
10298	<b>Sorbus Aria</b> . . . . .	kg 24—, » 60	10336	» <b>karlsruhensis Graebeneri, neue Graebenersche Spielarten</b>	
10299	» <b>Aucuparia</b> . . . . .	» 12—, » 30		20 g 12—, Pt. 100	
10300	<b>Spartium junceum</b> . . . . .	» 55—, » 140	10337	» <b>radiosa</b> . . . . .	20 g —, » 110
10301	» <b>scoparium</b> . . . . .	» 36—, » 90	10338	» <b>Whipplei</b> . . . . .	20 » 32—, » 100
10302	» <b>strictum, neu</b> . . . . .	Pt. 150			

## V. Neuheiten von Samen für 1921.

☉ Sommergewächse. ☉ Zweijährige Pflanzen. ♀ Stauden. ♂ Kalthaus. ☐ Warmhaus.

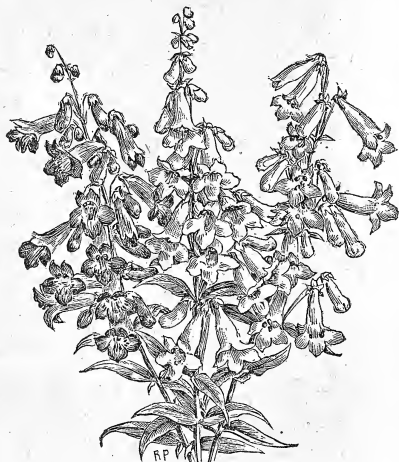
Nr.		Pf.
10339	<b>Antirrhinum maximum Die Rose.</b> ☉ Blumen rein rosa . . . . .	Pt. 150
10340	<b>Antirrhinum maximum Goldkönigin.</b> ☉ Prächtig leuchtend, tiefes Goldgelb mit lilareosa Schlund und dichtem Blütenstand . . . . .	Pt. 150

10345. *Browallia speciosa grandif. alba.*10351. *Malope grandif. praecox.*

- Nr. Pf.  
 10341 **Antirrhinum maximum Rosa-Diamant.** ☉ Die Blüten zeigen auffallend grosse Rispen mit zartlachsrosa Blumen . . . . . Pt. 150  
 10342 **Antirrhinum maximum purpurkarmin mit weissem Schlund.** ☉ . . . » 150  
 10343 **Antirrhinum maximum Schneeflocke.** ☉ Reinweiss mit zartgelbem Schlund » 150  
 10344 **Begonia gracilis Blütenmeer.** ☉ 2 ♂ Feinstenglige bis 25 cm hoch werdende Sorte. Blüten nur mittelgross von kräftigem Lafrance-Rosa, sehr reichblühend . . . Pt. 200  
 10345\* **Browallia speciosa grandiflora alba.** ☉ 2 ♂ (Haage & Schmidt.) Weisse Abart der bekannten blauen Stammsorte, dieser mit Recent so beliebten Topfpflanze. Die reichverzweigten, zierlich aufgebauten, ungefähr 40 cm hohen Pflanzen zeigen während des ganzen Jahres eine reiche Blütenfülle von bis 5 cm grossen Sternblumen. Vorzüglicher Winterblüher an noch mässig warmen Standorte. Wertvolle Bereicherung für Sommerbepflanzung im Freien an schattigen und halbschattigen, etwas geschützten Stellen, besonders wenn in Töpfen eingesenkt. Siehe farbige Abbildung Nr. 1. Pt. 250  
 10346\* **Calceolaria racemosa hybrida.** ☉ 2 ♂ (Haage & Schmidt.) Eine stranchartige, sehr widerstandsfähige, bis 60 cm Höhe erreichende Züchtung. Der kräftige Haupttrieb mit vielen bis in den Spätherbst blühenden Nebentrieben endigt in einer Blütentraube, die bis 15 cm im Durchmesser hält, während die einzelnen Blumen einen solchen von 3 cm aufweisen. Wegen der etwas gewellten und leicht klebrig behaarten Blätter wird diese Neuheit weniger von Ungeziefer befallen, als z. B. die grandiflora-Klasse; wohl ein grosser Vorzug. Die Färbungen der Blumen zeigen sich kanariengelb



10346. Calceolaria racemosa hybrida.



10353. Pentstemon hybr. Graciella.

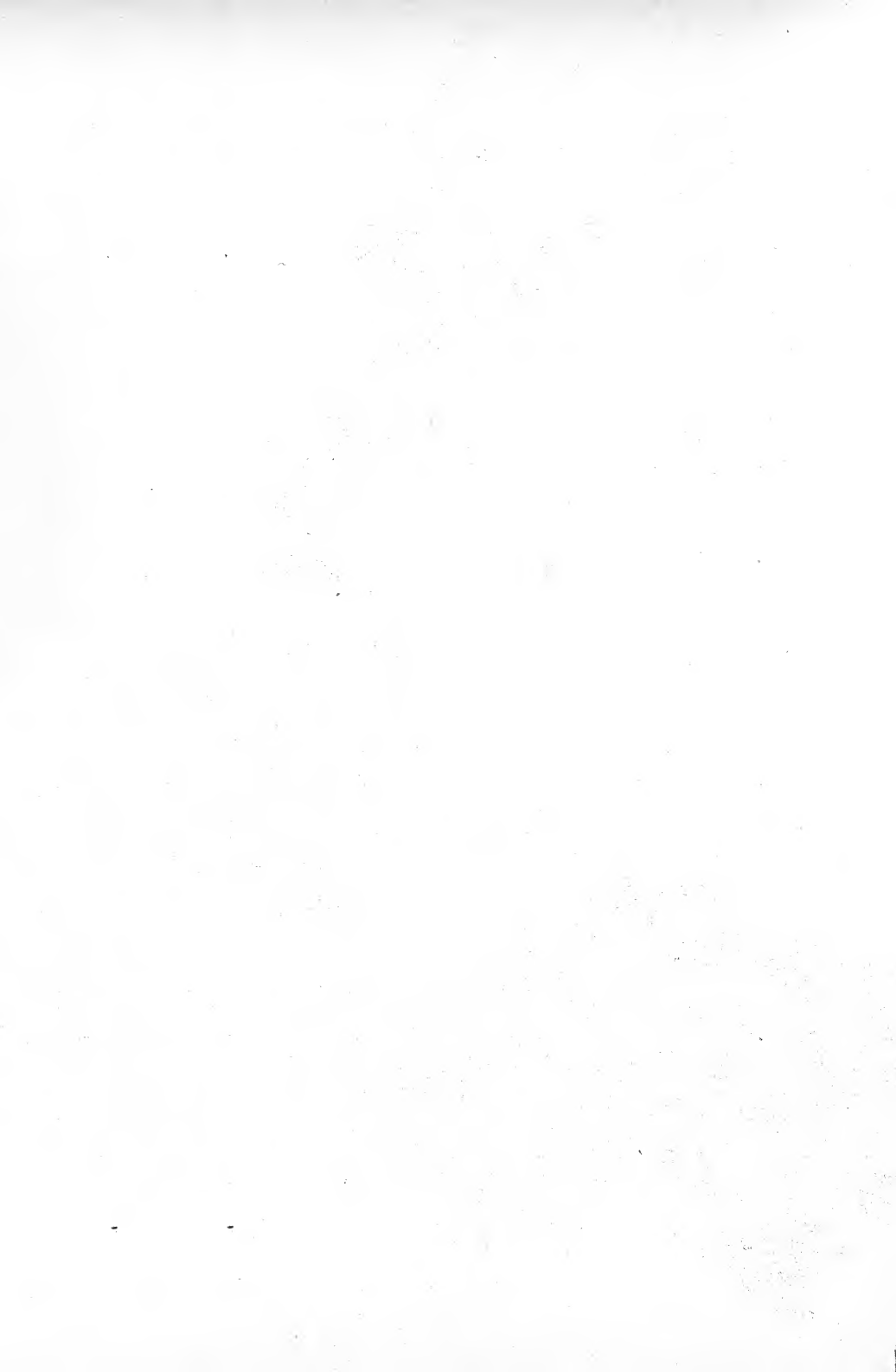
bis tiefdunkelbraunrot mit vielen Übergängen, wovon die der Blumen mit einer kleinen gelben Oberlippe und einer dunkeln grossen Unterlippe als die auffallendsten gelten können. Gute Verwendung findet diese Calceolaria als Topf- und Marktpflanze, wie auch zur Ausschmückung von Schauhäusern; die einzelnen Blüthentriebe dienen Schnittzwecken. Siehe farbige Abbildung Nr. 2. Pt. 200

- 10347 **Coleus hybr. rotblättrige Riesen-Fantasie.** ☉ 2 ♂ Die Blattzeichnungen der sehr grossen Blätter erinnern an die der Rexbegonien und sind in den Farbtönen von weiss mit vielen Schattierungen bis feuerrot, braunrot und schwarz vertreten. Pt. 200  
 10348 **Cosmea hybr. grandifl. praecox fl. pleno.** ☉ Niedriger im Wuchs als die einfach frühblühenden Spielarten dieser Gattung, aber noch reichblütiger. Blütendurchmesser 8 bis 10 cm. Rosafarbene Tönungen sind zwischen weissen, karmin und blutroten vorherrschend. Blütezeit von Juni bis Oktober. Pt. 20  
 10349 **Dianthus laciniatus violaceus fl. pl.** ☉ Leuchtend purpurviolett. Die Pflanze baut sich hübsch buschig und ist mit gutgefüllten, geschlitzten, leuchtend purpurvioletten Blumen bedeckt Pt. 150  
 10350 **Isoloma hirsutum multiflorum hybr. Neue Spielarten.** ☉ 2 ♂ Kreuzungen zwischen der Stammsorte und Tydaea hybr. grdf. Belaubung wie Isoloma. Über dem Laube blühend sind die Blüten von leuchtend orangerot bis dunkelscharlach, teils mit weisslichem, teils mit gelbem Schlund in verschiedenfarbiger Tigerung. Ausserst widerstandsfähige Gesneriaceae für Topfkultur. . . . . Pt. 200  
 10351 **Malope grandiflora praecox.** ☉ (Haage & Schmidt.) Ungefähr vierzehn Tage früher blühende Züchtungsauslese dieser sehr bekannten und beliebten, den Anblick wie Zwergmalven bietenden Sommer-Schnitt- und Zierblume. Schon seit einer Reihe von Jahren beobachten wir diese Art zu dem Zwecke, eine Züchtung zu gewinnen, die mit früherem Blühen einsetzt, da Malopen bei Eintritt andauernder Julihitze leicht zu blühen aufhören. Siehe farbige Abbildung Nr. 3. . . . . Pt. 150

1921

Haage & Schmidt  
ERFURT.





Pf.

- Malope grandiflora praecox alba.** ☉ (Haage & Schmidt.) Weisse Farbe der vorgenannten mit gleichen Eigenschaften. Siehe farbige Abbildung Nr. 4. . . . . Pt. 150
- Pentstemon hybridus Gracielia.** ☉ 4 (Haage & Schmidt.) Locker und zierlich sich tragende Pentstemon-Spielarten in zahlreichen Farbentönen und sehr verschieden in Bau, Blatt und Wuchs. Nach der im Gewächshaus oder im Mistbeet vorgenommenen Aussaat blühen die Sämlinge vom zeitigen Frühjahr noch im gleichen Jahre. Die gegenständig lanzettlich, manchmal auch am Grunde herzförmig und lanzettlich zugespitzten, bisweilen etwas gekerbten, glatt beblätterten, bis 70 cm hohen Triebe bringen eine bis 40 cm lange Blütenrispe mit oft bis 15 zu gleicher Zeit geöffneten Blüten. Diese einzelnen 5 cm lang geröhrten Blumen haben einen Kronendurchmesser von 2 bis 3 cm. Färbungen sind von fast Reinweiß bis Dunkelpurpurviolett und von Weißlichrosa bis Tiefdunkelrot mit mehr oder minder auffallenden Schlundzeichnungen vertreten. Ein Hauptwert dieser Pentstemon ist in der späten und anhaltenden Herbstblütezeit begründet. Überwinterte Pflanzen blühen im Freien den ganzen Sommer über; die Blüte dauert bis zu den ersten stärkeren Frösten. Siehe farbige Abbildung Nr. 5 . . . . . Pt. 200
- Viola cornuta Haibtrauer.** ☉ Farben der oberen beiden Blumenblätter rein dunkelviolett. Die drei unteren Blumenblätter sind weiss mit rahmgelbem Schein und in der Blütenmitte mit einigen leichten blauen Strichen . . . . . Pt. 150
- Viola tricolor maxima hiemalis Schneesturm.** ☉ Diese neue Sorte ist schneeweiss und hat dunkle Samenkörner. Bezüglich der frühen Blütezeit und Widerstandsfähigkeit gegen Fröste ist sie den anderen dieser Klasse ebenbürtig . . . . . 120

## Gemüse-Neuheiten.

- Buschbohne, Wachs-, Protecta.** Die Schoten sind ungefähr 10 cm lang, dickfleischig, ganz fadenlos, von rein gelber Farbe. Der dichte schirmförmige Blätterwuchs schützt sie vor ungünstigen Witterungseinflüssen. Sehr widerstandsfähige und reichtragende Treibsorte . . . . . 140
- Stangenbohne, Erntebringer.** Mit weissem Korn. Diese Sorte ist von sehr kräftigem Wuchs und reichem büschelartigen Behang. Die Schoten sind rund, dickfleischig, tief dunkelgrün, vollständig fadenlos und erreichen eine Länge von ungefähr 25 cm. Pt. 200
- Buschbohne, Wachs-, Wunder-Butter,** eine der besten älteren und reichtragendsten Wachsbohnen, sehr zart . . . . . 1 kg 18—, 100 g 260

## Inhalt des Samen-Verzeichnisses.

I. Gemüse-Samen.		Seite	III. Blumen-Samen.		Seite
1. Kohl-Arten . . . . .		1—5	1. Sortimente . . . . .		35—46
2. Wurzeln und Rüben . . . . .		5—8	2. Sommer-Gewächse . . . . .		47—86
3. Salat-Arten . . . . .		8—11	3. Zier-Cuscutaceen . . . . .		86—87
4. Zwiebel- und Porree-Samen . . . . .		11—12	4. Zier-Gräser . . . . .		87—88
5. Radies- und Rettich-Samen . . . . .		13—14	5. Stauden . . . . .		88—113
6. Verschiedene Gemüse-Arten und Früchte . . . . .		14—16	6. Topfgewächse . . . . .		113—127
7. Küchen-Kräuter . . . . .		17—18	Sukkulanten und Kakteen . . . . .		127—132
8. Spinat-Arten . . . . .		18—19	Wasserpflanzen . . . . .		132—133
9. Gurken, Melonen und Kürbisse . . . . .		19—23	Farne . . . . .		133—135
10. Erbsen . . . . .		23—24	Palmensamen . . . . .		135—136
11. Bohnen . . . . .		24—26			
II. Landwirtschaftliche Samen.			IV. Gehölz-Samen.		
1. Futter-Gräser . . . . .		27	1. Nadelhölzer (Koniferen) . . . . .		137—138
2. Klee-Arten . . . . .		27—28	2. Laubhölzer . . . . .		139—141
3. Verschiedene Futterpflanzen . . . . .		28—29			
4. Körner- und Feldfrüchte . . . . .		29—30	V. Neuheiten.		
5. Futter-Rüben . . . . .		30—31	1. Neuheiten von Blumen-Samen für 1921 . . . . .		141—143
6. Heil-, Nutz- und Giftpflanzen-Samen . . . . .		31—33	2. Neuheiten von Gemüse-Samen für 1921 . . . . .		143
7. Knollen . . . . .		33—35			

# Pflanzen-Verzeichnis.

## Blumenzwiebeln und Knollen-Gewächse.

*Gladiolus gandavensis* hybridus.

a = früh, b = mittelfrüh, c = halbspät, d = spät.



*Gladiolus gandavensis*, verschiedene.

### Weisse und Weissgründige.

Nr.	10 St.	St.
	M.Pf.	M.Pf.
10b Adeline . . .	16	1 80
3340a Ambra . . .	4	—
94b Andromeda . .	15	1 60
74a Calypso . . .	15	1 60
90a Camilla . . .	2	—
952b Capricorne . .	2	50
71a Carola . . .	1	70
44b Cherub . . .	1	70
3824b Diomedes . .	4	—
545b Eucharis . .	16	1 80
127c Europa, rein- weiss . . .	27	3
158b Frau Marie Schmidt . . .	18	1 80
1117b Frieden . . .	18	2
1216b Hildegard . .	3	—
207a Johanna . . .	2	20
203b Irene . . .	10	1 20
199a Iris . . .	—	1 80
49a Klara . . .	—	1 80
397a Maja . . .	—	1 60
1340b Mira . . .	3	—
395b Nathalie . . .	1	80

### Weisse und Weissgründige.

Nr.	10 St.	St.
	M.Pf.	M.Pf.
1242b Olga . . .	—	4
322b Pauline Lucca .	15	1 60
536b Silvretta . . .	15	1 60
540d Weisse Dame, rein weiss . . .	30	3 50
468b Zeppelin, rein- weiss . . .	—	3

### Gelbe und Gelbgründige.

Nr.	10 St.	St.
	M.Pf.	M.Pf.
1535b Abigail . . .	—	4
3817a Alexis . . .	—	4
9a Aramis . . .	2	—
29a Artemis . . .	—	1 60
30c Balbina . . .	—	1 80
67b Belisar . . .	11	1 20
39a Belsazar . . .	11	1 20
37a Bernhildis . .	11	1 20
85a Canopus . . .	—	1 40
42b Egelind . . .	13	1 40
2134b Ella . . .	—	2 50

### Gelbe und Gelbgründige.

Nr.	10 St.	St.
	M.Pf.	M.Pf.
321a Fidelia . . .	10	1 10
156b Franklin . . .	10	1 10
1500b Gerold . . .	—	3
305b Gessler . . .	—	1 80
523b Gismonda . .	9	1
214a Hesione . . .	9	1
524a Hidalgo . . .	—	1 80
1212b Kalif . . .	—	3
68b Kroesus . . .	9	—
222b Lucia . . .	8	—
290a Mathilde . . .	—	—
2149b Ruhla . . .	—	—
1520b Safran . . .	—	—
401b Schwaben, schwefelgelb . .	13	—

### Rosenrote und Rosa- gründige.

Nr.	10 St.	St.
	M.Pf.	M.Pf.
1150b Amerika . . .	15	1 60
66a Antigonus . . .	15	1 60
43c Buteo . . .	14	1 50
104b Demetrius . .	—	1 80
126b Erminga . . .	11	1 20
159b Gotelind . . .	9	1
361b Heckenrose . .	—	1 80
525c Hilmar . . .	13	1 40
538b Justina . . .	14	1 50
527a Jutta . . .	—	1 60
284c Morel . . .	—	1 80
268b Narses . . .	—	1 80
445b Nymphe . . .	9	1
347b Ossian . . .	9	1
1931b Roland . . .	—	5
394b Regalia . . .	11	1 20
315b Rosalinde . .	11	1 20
983b Triumph . . .	15	1 70

### Karmin- u. Karmesinrote.

Nr.	10 St.	St.
	M.Pf.	M.Pf.
419a Caecilia . . .	—	1 60
1121b Garguanta . .	—	3
529a Kasimir . . .	16	1 80
263b Keteleer . . .	—	2
957b Lutin . . .	—	2
3441a Martha . . .	—	2 50
3438b Martin Liebau .	—	5
363b Ringolf . . .	—	2
1120b Rosenkönigin .	15	1 60
409b Stephenson . .	—	1 60
480a Walter Scott .	15	1 60



## Lachs- und Orangerote.

Nr.	10 St.		St.
	M.Pf.	M.Pf.	
318 Aleibriades	—	—	3 —
1886 Brillant, hell-orangerosa, lange Blütenrispen, sehr leuchtend	—	—	—
100 St. 150	—	16	1 60
1536 Fides	—	—	1 80
19126 Francis King	15	—	1 60
150a Fulton	13	—	1 40
18863 G. Schröder	—	4	—
2365 Linnaeus	12	—	1 20
10716 Octavia	—	5	—
17612 Odette	—	5	—
533a Ontario	13	—	1 40
3016 Rosalie	—	1	1 60
4356 Seneca	15	—	1 60
19958 Zeno	—	5	—

## Hellscharlachrote:

Nr.	10 St.		St.
	M.Pf.	M.Pf.	
44a Branchleyensis	—	—	1 80
105a Daedalus	15	—	1 60
50b Karl Wagner	—	—	1 60
551a Lionel	15	—	1 60
530a Loango	—	—	1 80
2365 Maabeth	15	—	1 60
3903d Malachit	—	—	4 —
2835 Meyerbeer	—	—	2 —
386b Paragon	—	—	1 80
2850d Pericles	—	—	4 —
3902d Redmond	—	—	4 —
422b Sarah	15	—	1 60
423c Serapis	—	—	2 —
492a Vincent	—	—	1 80
467b Xenophon	15	—	1 60
2778 Zinnabarit	—	—	10 —

## Dunkelscharlachrote.

Nr.	10 St.		St.
	M.Pf.	M.Pf.	
97a Botho	15	—	1 60
189a Hannibal	15	—	1 60
257b Major Reinhardt, scharlachblutrot	22	50	2 50
948b Merkur	—	—	1 60
276b Nonparell	15	—	1 60

## Dunkelscharlachrote:

	10 St.		St.
	M.Pf.	M.Pf.	
332b Oswald	15	—	1 60
393b Periander	—	—	1 80
465d Yvo	—	—	3 —

## Dunkelrote und Violett geflammte.

Nr.	10 St.		St.
	M.Pf.	M.Pf.	
3101c Amarant	—	—	4 —
3111c Anilin	—	—	4 —
6b Apotheker Ferdinand Köppen	9	—	1 —
121a Emin Pascha	—	—	2 50
995b Martinique	10	—	1 20
1149b Negerfürst	—	—	4 —
324b Orestes	15	—	1 60
368c Plinius	15	—	1 60
373b Rasmar	11	—	1 20
1089c Sokrates	10	—	1 10
3200 W. Liebetrau	—	—	4 —

## Lilafarbige.

Nr.	10 St.		St.
	M.Pf.	M.Pf.	
2398c Die Fee	—	—	6 —
1365 Esmeralda	—	—	3 —
320a Leopold	18	—	3 —
2211c Tokio	—	—	6 —

## Gladiolus gandavensis hybridus in Mischungen.

Sämlinge von den vorzüglichsten Sorten in ausserordentlicher Farbenmannigfaltigkeit,	10 St.		St.
	M.Pf.	M.Pf.	
bithbare Zwiebeln	100	St. 60	9 —
Weisse und weissgrundige Sorten in Mischung	100	» 140	15 —
Rosenrote Sorten in Mischung	100	» 130	14 —
Hoch- und dunkelrote Sorten in Mischung	100	» 130	14 —
Lila und violette Sorten in Mischung	100	» 170	18 —
Gelbe und gelbgrundige Sorten in Mischung	100	» 120	13 —
Sämlinge, neueste, Frachtmischung allerersten Ranges	100	» 110	12 —
Die vorstehende Frachtmischung können wir allen Gladiolenfreunden aufs wärmste empfehlen; es kommen darin nur Blumen ersten Ranges vor, die ohne Ausnahme den feinsten Sortimentssorten gleichstehen.			

## Gladiolus gandavensis hybridus.

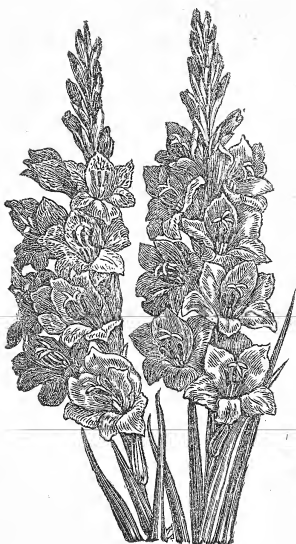
Sortimente nach unserer Wahl.

Ein Sortiment von 10 Sorten	10 St.		St.
	M.Pf.	M.Pf.	
» » » 10 » bessere Auswahl	16	—	bis 14 —
» » » 25 »	—	—	» 20 —
» » » 25 »	24	—	» 28 —
» » » 25 » bessere Auswahl	30	—	» 40 —

## Grossfleckige Gladiolen — Gladiolus Lemoinei hybridus.

Weisse u. Weissgrundige.	10 St.		St.
	M.Pf.	M.Pf.	
Nr.	10 St.	St.	
630 Frau Mounet-Sally	3	—	—
451 Jenny Lind	2	—	—
765 Marie Lemoinei	16	—	1 80
471 Mercedes	3	—	—
860 Sigbalda	1	—	1 80
Gelbe und Gelbgrundige.	10 St.		St.
	M.Pf.	M.Pf.	
Nr.	10 St.	St.	
4075 Artos	3	—	—
615 Canova	1	—	1 60
827 Casque d'or	2	—	—
743 Emmely	10	—	1 20
Lila, Graue und Violette.	10 St.		St.
	M.Pf.	M.Pf.	
Nr.	10 St.	St.	
763 Iphigenia	15	—	1 60
856 Isabella	11	—	1 20
714 Nansen	—	—	1 60
619 Nerine	11	—	1 20
826 Odala	—	—	1 80
840 Olivia	15	—	1 60
837 Prinz Heinrich, halbgefüllt	—	—	5 —
853 Ruth	—	—	1 80
Rosenrote und Rosagrundige.	10 St.		St.
	M.Pf.	M.Pf.	
Nr.	10 St.	St.	
813 Cyrius	—	—	1 80
771 Maggie	—	—	2 —
850 v. Roon	—	—	1 80
Hell- und Dunkelrote.	10 St.		St.
	M.Pf.	M.Pf.	
Nr.	10 St.	St.	
752 Herder	—	—	3 —
686 Iduna	—	—	3 —
786 Kaulbaach	18	—	2 —
732 Kurt	—	—	2 —
853 Sirius	16	—	1 80

Sämlinge der grossfleckigen Spielarten (Gl. Lemoinei hybridus)	10 St.		St.
	M.Pf.	M.Pf.	
Sämlinge von blaublühenden grossfleckigen in bester Mischung	100	St. 90	10 — 1 20
10 grossfleckige Sorten	12	—	bis 15 —



Gladiolus gand. Brillant.



Gladiolus gandav. Weisse Dame.

**Gladiolus hybridus Childsii**, mit grossen, schön gefleckten Blumen, ähnlich denen der Gl.hybr. Nanceianus, jedoch von aufrechtem Wuchs, prachtvoller Mischung

Nr.	Stück	M. Pf.	Nr.	Stück	M. Pf.
1180 Apollo, hellkarminrot . . . . .	2	50	2534 Savannah, dunkelrot mit weissem Schilud . . . . .	2	50
1118 Ausstellung von St. Louis, lebhaft kirschrosa . . . . .	2	50	1194 Sieger, leuchtend hellrot . . . . .	3	50
1135 Floreal, lebhaft kirschrot . . . . .	2	50	2521 Toledo, leuchtend orangerosa, sehr grossblumig . . . . .	4	50
2546 Kardinal, zinnoberorange . . . . .	2	50	1085 Weisse Blume . . . . .	3	50
2528 Mrs. Beecher, satt karmoisin . . . . .	3	—			
107 Sorten Gladiolus hybridus Childsii . . . . .	16	—			

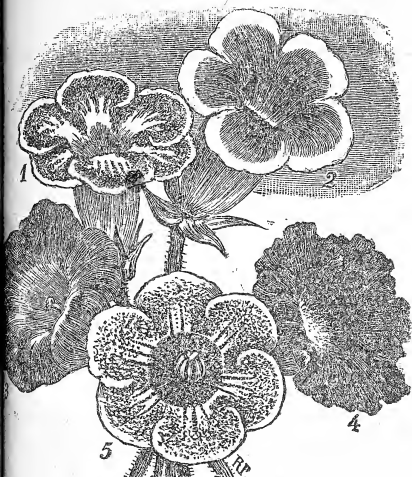
### Gladiolus hybridus Nanceianus.

Prachtvolle Klasse mit weit geöffneten, 15 cm grossen Blumen und reizend punktierten Flecken

Nr.	Stück	M. Pf.	Nr.	Stück	M. Pf.
1017 Abt Roucourt, karmesin . . . . .	4	—	1016 Professor Bazin, lachsziegelrot . . . . .	3	—
1038 James H. Veitch, hellrot . . . . .	3	—	1010 Souboutai . . . . .	3	—
1014 Minister Pichon . . . . .	3	—	1058 Wilhelm II., lachsrot . . . . .	10 St. 16 —	—
998 Ohnegleichen, orangerosa . . . . .	4	—	Prachtmischung . . . . .		
1041 Pacha, orangeroth . . . . .	2	—	100 St. 130 —, 10 » 14 —, —		
1070 Paul Crampel, rosa . . . . .	4	—	Ein Sortiment von 5 Sorten . . . . .	14 —	—
1162 Gladiolus princeps, die grösstblumige aller Gladiolen; leuchtend scharlach mit weissen Flecken, 15—16 cm im Durchmesser, sehr schön . . . . .	10 St. 16 —	—			
1161 Gladiolus primulinus hybridus, neue Klasse in den reizendsten Färbungen, Prachtmischung . . . . .	100 St. 70 —, 10 St. 8 —	—			

### Gladiolus-Arten.

Nr.	Stück	M. Pf.	Nr.	Stück	M. Pf.
1157 hybridus aspersus . . . . .	10 St. 6 —	— 75	1097 primulinus orange . . . . .	1	—
1159 » aspersus, rot . . . . .	10 » 6 —	— 75	1175 » salmones . . . . .	1	—
1179 primulinus . . . . .	10 » 9 —	1 —	1178 Quartinianus . . . . .	10 St. 11 —	—
1174 » major . . . . .	1 20		1195 Saundersii hybridus . . . . .	2	—



Gloxinia, verschiedene.



Tydaea hybrida.

## Gesneriaceen.

Nicht knollenartige Sorten wie Cyrtodeira usw., siehe unter Warmhauspflanzen.

## Achimenes:

Nr.	Nr.	Nr.	Nr.
3 Alexandra.	20 Feuerkönig.	43 Lady Littleton.	59 Masterpiece.
4 autumnalis.	23 Gem.	45 longiflora Adèle de la Haute.	56 Mauve Queen.
7 Boekmannii rubida.	25 grandiflora.	47 » alba Dr. Hopf.	60 patens.
8 carminata.	29 Haageana.	42 » » major.	65 pulcherrima.
11 Cassiope.	30 Harry Williams.	49 » » maxima.	72 reticulata.
9 Cheloni.	32 hirsuta splendens.	50 » Celestial.	73 rosea magnifica.
14 Dazzle.	33 Hofgärtner Wend-schuch.	43 » Margarita.	74 Rose Queen.
66 elegans.	36. ignescens (Gut-nickia)	53 » rosea.	76 salmones.
17 Escheriana.		54 Loveliness.	77 Scarlet Perfection.
18 Estelle.			84 violacea semiplena.
			M. Pf.
			1 20
			10 —
			18 —
			3 —

Einzelne Sorten je 3 Knöllchen . . . . .

10 Sorten je 3 Knöllchen unserer Wahl . . . . .

20 Sorten je 3 Knöllchen unserer Wahl . . . . .

Mischung 100 Knöllchen 25 —, 10 Knöllchen . . . . .

Achimenes metallica, siehe Cyrtodeira.

Stück M. Pf.

Riglandularia, siehe Rosanowia.	
Dicyrta misera . . . . .	10 St. 5 —, — 75
Dicaea, siehe Gesneria.	
Delichodeira tubiflora . . . . .	1 20
Eucadonia Ehrenbergii (Mandirola lanata) . . . . .	1 20
» naegelioides . . . . .	1 20
Gesneria allagophylla . . . . .	1 20
» macrantha (Dircaea cardinalis) 10 St. 9 —, 1 —	
» robusta perfecta, siehe Naegelia hybrida.	
<b>Gloxinia hybrida:</b>	
Circe, weiss mit violettblauen Flecken . . . . .	10 St. 14 —, 1 50
Défiance, scharlach . . . . .	10 » 14 —, 1 50
Gestreifte und marmorierte . . . . .	10 » 14 —, 1 50
gigantea, Riesen-, gemischt . . . . .	10 St. 13 —, 1 40
» Cyklop, karmin . . . . .	10 » 14 —, 1 50
» Goliath, purpurviolett (2) 10 » 14 —, 1 50	
» Schwarzer Prinz . . . . .	10 » 14 —, 1 50
» Venus . . . . .	10 » 15 —, 1 75
imperialis (Sinningia), in 5 Farben, jede . . . . .	10 St. 14 —, 1 50
» gemischt . . . . .	10 » 13 —, 1 40
Kaiser Friedrich, leuchtend rot mit weissem Rand (1) . . . . .	10 St. 14 —, 1 50
Kaiser Wilhelm, dunkelviolett mit weissem Rand . . . . .	10 St. 14 —, 1 50
Kokette, dreifarbig, gelbschlundig . . . . .	10 St. 13 —, 1 40
multiflora Rosalind . . . . .	10 » 14 —, 1 50
Othello, schwarzviolett (3) . . . . .	10 » 14 —, 1 50
Psyche . . . . .	10 St. 15 —, 1 75

<b>Gloxinia hybrida:</b>	Stück M. Pf.
punktierte, getigerte und leopardierte in Prachtmischung (5) . . . . .	10 St. 14 —, 1 50
Scharlachkönigin . . . . .	10 » 14 —, 1 50
Schneekönigin . . . . .	10 » 14 —, 1 50
Waterloo (4) . . . . .	10 » 15 —, 1 75
10 Sorten unserer Wahl . . . . .	14 —, —
20 » » . . . . .	30 —, —
<b>Gloxinien in Mischung</b>	
I. Grösse 100 St. 150 —, 10 St. 16 —, 1 75	
II. » 100 » 100 —, 10 » 12 —, 1 30	
Isoloma crepusculum . . . . .	1 20
» hirsutum . . . . .	1 50
» » multiflorum, niedrig, reichblühend . . . . .	1 50
» pictum . . . . .	10 St. 7,50, 1 —
Koellikeria argyrostigma . . . . .	10 » 7,50, 1 —
Locheria hirsuta . . . . .	10 » 8 —, 1 —
Mandirola lanata, siehe Eucadonia.	
<b>Naegelia hybrida (Gesneria robusta perfecta)</b>	
10 Sorten unserer Wahl . . . . .	18 —, —
100 Knöllchen in Mischung . . . . .	100 —, 10 St. 12 —, 1 30
<b>Naegelo-Achimenes Mad. Jehenne</b>	
Niphaea oblongata . . . . .	3 —
Scheeria mexicana coarulescens . . . . .	1 50
» mexicana Präsident Mallet . . . . .	1 50
Sciadocalyx hybrida Meteor . . . . .	1 —
Sinningia Regina . . . . .	10 St. 10 —, 1 20
<b>Tydaea hybrida:</b>	
10 Sorten unserer Wahl . . . . .	17,50, —
Mischung . . . . .	100 St. 130 —, 10 St. 14 —, 1 50

## Verschiedene Knollen und Zwiebelgewächse.

Alle nachstehend aufgeführten Sorten lassen sich in trockenem Zustande und bei frostfreiem Wetter den Samenbestellungen beifügen.

Die angegebenen niedrigsten bis höchsten Preise verstehen sich je nach Stärke der Pflanzen.




Begonia hybr. gigantea.

	Stück M. Pf.
Albuca Nelsonii . . . . .	10 St. 7,50, 1 —
Astroemeria aurantiaca . . . . .	10 » 18 —, 2 —
» brasiliensis . . . . .	10 » 10 —, 1 25
» psittacina . . . . .	10 » 10 —, 1 25

### Amaryllis:

longifolia, siehe Crinum capense.	
robusta (Tettani), dunkelscharlach, dankbarer Winterblüher . . . . .	3 — bis 5 —
vittata hybrida, feinste Spielarten, stark	5 bis 8 —

» hybrida, schöne Sämlinge in Mischung . . . . .	10 St. 30 —, 3 50
Amorphophallus dubius  . . . . .	10 —
Anredera scandens § . . . . .	1 20
Antholyza crocosmoides . . . . .	10 St. 7,50, 8 —
Antigonon leptopus . . . . .	2 —
Apios tuberosa (Glycine Apios), schöne Schlingpflanze . . . . .	10 St. —, 1 50

### Begonia:

#### Knollenartige Sorten.

##### I. Einfachblühende.

Baumannii (odoratissima), heilrosa, wohlriechend . . . . .	1 75
Bavaria, niedrig, zartrosenrot, violett angehaucht, prächtige Gruppenpflanze . . . . .	2 50
Bertinii . . . . .	10 St. —, 2 —
boliviana . . . . .	10 » 12 —, 1 50
Davisii . . . . .	10 » —, 2 —
discolor . . . . .	10 » 9 —, 1 —
Froebellii . . . . .	10 » 13 —, 2 —
fulgens . . . . .	2 —
hybrida gigantea, einfache grossblum. Begonien in Prachtmischung 100 St. 120 —, 10 St. 14 —, 1 50	
» gigantea alba . . . . .	10 » 14 —, 1 50
» aurantiaca . . . . .	10 » 15 —, 1 75
» carminea . . . . .	10 » 16 —, 1 75
» coccinea . . . . .	10 » 14 —, 1 50
» crispa (fimbriata), gekrauste oder gefranste in Mischung . . . . .	10 St. 18 —, 2 —
» » cristata, Bart-Begonien in Prachtmischung . . . . .	10 St. 20 —, 2 50
» » duplex, mit doppelten, gewellten Blumenblättern . . . . .	10 St. 18 —, 2 —
» » gestreifte . . . . .	2 —
» » lutea . . . . .	10 St. 14 —, 1 50

### Begonia:

	Stück M. Pf.
hybrida gigantea marmorata (Papilio) . . . . .	10 St. —, 2 50
» » gigantea narcissiflora . . . . .	2 50
» » orangegeib . . . . .	10 St. 14 —, 1 50
» » rosea . . . . .	10 » 14 —, 1 50
» » sanguinea . . . . .	10 » 15 —, 1 75
» » mit gelber Mitte . . . . .	10 » —, 2 —
» » mit weisser Mitte . . . . .	10 » —, 2 —
» » nana floribunda . . . . .	10 » 14 —, 1 50
Pearcei . . . . .	10 » —, 1 50
Sämlinge der schönsten knollenartigen Sorten in Mischung . . . . .	100 St. 120 —, 10 St. 14 —, 1 50

### II. Gefülltblühende.

Frau Helene Harms, hellgelb . . . . .	10 St. —, 2 50
Graf Zeppelin, zinnoberscharlach, kleinblumig, dichtgefüllt . . . . .	10 St. —, 2 50
Lafayette-Spielarten . . . . .	10 » 15 —, 1 75
Leuchtfener . . . . .	2 50
pendula fl. pl., gefüllte, hängende Ampel-Begonien, schön . . . . .	10 St. 15 —, 1 75
fimbriata fl. plenc, gefüllte gefranste in Mischung . . . . .	10 St. —, 2 —
gelb gefüllt . . . . .	10 » —, 1 75
kupferfarben gefüllt . . . . .	10 » —, 2 —
marmorata fl. pl. . . . .	10 » —, 2 50
orange gefüllt . . . . .	10 » —, 1 75
rosa gefüllt . . . . .	10 » 16 —, 1 75
rot . . . . .	10 » 15 —, 1 75
weiss . . . . .	10 » 16 —, 1 75
gefüllte Sämlinge in bester Mischung . . . . .	100 St. 150 —, 10 St. 16 —, 1 75
Soussingaultia baselloides, raschwachsende Schlingpflanze, schön . . . . .	100 St. —, 10 St. 10 —, 1 25

## Caladium bulbosum.

### Sortimente unserer Wahl:

	Stück M. Pf.
10 Sorten . . . . .	70 — bis 90 —, —
in schöner Mischung . . . . .	10 St. 60 —, 7 50

Calla aethiopica . . . . .	2 —
» aethiopica compacta . . . . .	2 —
» » kleiner Edelstein (Little Gem) . . . . .	2 —

### Canna:

Nr.	Stück M. Pf.
20 Brennengsii . . . . .	10 St. 7,50, — 80

### Canna, niedr. frühblüh. grossblumig:

Nr.	Stück M. Pf.
11 Andenken an Karl Schmidt, neu, hellzinnob, sehr grossblumig Blätter purpura . . . . .	15 —
19 Black Beauty, Blätter purpurschwarz-rot . . . . .	2 50
23 Bronze Poitevine, orange, rotbl. . . . .	2 50
25 Burbank, kanariengelb, rot gefleckt . . . . .	2 —
43 Doyen J Sisley, karminpurpurn, Blätter rot gerandet . . . . .	2 50
46 Dr. Dock karmesinrot . . . . .	2 50
50 Elfe, chamols, rosa angehaucht . . . . .	2 50
54 Feuermeer, feuerrot . . . . .	2 50
120 Feuervogel, sehr grossblumig, leuchtend kardinalrot . . . . .	8 —
55 Frau Gräfin Ernestine von Thun, rosa mit isabellenfarbe . . . . .	2 50
52 Frau Luise Kuntze, karminrosa . . . . .	2 50
60 Frau Margarete Mühle, reinrosa . . . . .	4 —
69 Frä. Brechenmacher, zartrosa . . . . .	2 50
65 Fürst Wied, feurigpurpura . . . . .	2 50
62 Garteninspektor Nessler, hellkappazinerorange, Blätter braunrot . . . . .	3 50

**Canna, niedr. frühblüh. grossblum.:**

	Stück	M.Pf.
Gr. Goliath, leuchtend amarantrot . . . . .	2	50
Gr. Graf Otto von Rechberg, leuchtend scharlachpurpurn, tief gelb gerandet . . . . .	2	50
Gr. Graf von Bouchaud, kanariengelb, karmin punktiert . . . . .	10 St. —	2 50
Gr. Gruss an Mainz, rotblättrig, scharlachzinnober mit amarant . . . . .	2	50
Gr. J.B. van der Schoot, dunkelzitronengelb, purpurn punktiert . . . . .	10 St. —	2 50
Gr. Jean Tissot, leuchtend zinnober . . . . .	10 St. —	2 50
Gr. Kaiser Wilhelm, scharlachzinnober . . . . .	2	50
Gr. Kommerzienrat Paul Bauer, dunkellaubig, orangekarmin . . . . .	3	—
Gr. Königin Charlotte, samtig granatblutrot mit kanariengelbem Rand . . . . .	2	50
Gr. Louise Dittmann, orange mit schwefelgelber Mitte . . . . .	3	—
Gr. Meter, mennigzinnober . . . . .	2	50
Gr. Pennsylvania, tiefscharlach . . . . .	2	—
Gr. Perle von Schwaben, Blätter tiefdunkelrot, feurigdunkelrot, frühblühend . . . . .	4	50
Gr. Präsident Meyer, rotbl. kirschkarm. . . . .	2	75
Gr. Reichskanzler von Bülow, samtig blutrot, niedrig . . . . .	2	50
Gr. Richard Wallace, gelb . . . . .	2	75
Gr. Stadtrat Heidenreich, leuchtend mennigzinnober, Blätter braunrot . . . . .	2	75
Gr. Uberto Killebrand, zinnoberamarant . . . . .	2	50
10 Sorten uns. Wahl . . . . .	22,50	—
5 rotblättrige Sorten uns. Wahl . . . . .	12,50	—

Grünblättrige in Mischung . . . . .	100 St. —, 10 St. 18	2 —
Rot- und dunkelblättrige in Mischung . . . . .	100 St. —, 10 St. 20	2 20

**Canna, orchideenblütige:**

	Stück	M.Pf.
Gr. Britannia, gelb, karmin geflammt . . . . .	2	—
Gr. Parthenope, leuchtend lachsfarben . . . . .	2	50
Gr. Phoebe, schwefelgelb . . . . .	2	50
Gr. Romagna, mennigscharlach, rotblättrig . . . . .	2	50
5 Sorten uns. Wahl . . . . .	10 —	—
Gr. Coccinia sessilifolia, Schlingpflanze . . . . .	3	50
Gr. Colocasia odora . . . . .	10 —	—
Gr. Commelina coelestis . . . . .	10 St. 6 —	75
» coelestis alba . . . . .	10 » 6 —	75
Gr. Cooperia pedunculata . . . . .	1	80
Gr. Crinum lineare . . . . .	5 —	—
fürs freie Land: . . . . .		
» capense (Amaryllis longifol.) . . . . .	2	50
» Powellii album . . . . .	4	—
Gr. Crocosmia aurea (Tritonia) . . . . .	10 St. —	1
Gr. Cyrtanthus angustifolius . . . . .	2	50
» Haage & Schmidtii . . . . .	10 St. —	2 50
» Mackenii fl. albo . . . . .	3 —	—
» » luteo . . . . .	3 —	—
» » roseo . . . . .	2	50

**Dahlia variabilis, Georginen:**

in Knollen, von Oktober bis Anfang Mai versendbar.

Gefülltblühende:		M. Pf.
10 St. in 10 grossblumigen Sorten . . . . .	15	—
20 » » 20 » . . . . .	30	—
5 » » 5 riesenblumigen » . . . . .	12	50
10 » » 10 Liliputsorten . . . . .	13	—
10 » » 10 echten Kaktus-Sorten . . . . .	20	—
25 » » 25 » . . . . .	60	—
10 » » 10 Kaktus-Spielarten . . . . .	18	—
5 » » 5 Kaktus-Zwerg-Sorten . . . . .	12	50
100 » » 100 Sorten aus allen Klassen . . . . .	175	—
5 » » 5 halbgefüllte Riesen- . . . . .	10	—
Einfachblühende:		
10 » » 10 Sorten . . . . .	15	—
5 » » 5 gestreiften Sorten . . . . .	7	50
5 » » 5 Juarezii-Sorten . . . . .	7	50
5 » » 5 Kronen-Sorten . . . . .	7	50



Montbretia crocosmiiflora.

	Stück	M.Pf.
Gr. Dioscorea bulbifera . . . . .	10 St. —	2 —
» Decaleneana . . . . .	4 —	—
» illustrata . . . . .	5 —	—
» japonica . . . . .	4 —	—
» macroura . . . . .	2	50
» pentaphylla . . . . .	4 —	—
» sativa, sehr eigenartig, bringt an den Ranken grosse Luftknollen . . . . .	5 —	—
Gr. Euryangium Sumbul, Mooschwurzel . . . . .	3	75
Georginen, siehe Dahlia.		
Gr. Gloriosa (Methonica) Rothschildiana, dunkelkarmesin, gelb gerandet, 4,60 bis . . . . .	7	50
Gr. Haemanthus albiflos . . . . .	5 — bis 10 —	—
» coccineus . . . . .	6 —	—
» virescens . . . . .	5 —	—
Gr. Hedychium Gardnerianum . . . . .	3 — bis 6 —	—
Gr. Hyacinthus candicans (Galtania), blüht von Juli bis Oktober, Blumen gross reinweiss, glockenförmig, blühbare Zwiebeln . . . . .	10 St. —	1 20
Gr. Incarvillea Delavayi, prachtvoll, mit rosakarmin, Gloxinia-ähnlichen Blumen . . . . .	2	50
» grandiflora . . . . .	3 —	—
» lutea, neu . . . . .	7	50
Gr. Kaempferia Gilbertii, schönes Blatt . . . . .	5 —	—
» ornata . . . . .	4	50
» rotunda . . . . .	5 —	—
» vagans . . . . .	5 —	—
Gr. Montbretia crocosmiiflora . . . . .		
100 St. 30 —, 10 St. 3,50 — 40		
» crocosmiifl. elegans . . . . .	10 » —	—
» » Feuerstern (Etoile de feu) . . . . .	10 St. —	—
» » Germania, leuchtend hell-scharlach, sehr grossblumig . . . . .	10 St. 10 —	1 20
» » Goldstrom, grossblumig, goldig gummiguttgelb . . . . .	10 St. —	—
» » Rheingold, leuchtend goldgelb, sehr grossblumig . . . . .	10 St. —	—
Gr. Nerine pusilla, Dinter . . . . .	5 —	—
» spec. Südwest-Afrika, Dinter . . . . .	6 —	—
Gr. Ornithogalum longibracteatum, beliebte Zimmerpflanze, irrtümlich Meerzwiebel genannt . . . . .	10 St. 12 —	1 50
Gr. Oxalis Deppei × Tweediana, rosakarmin . . . . .	100 St. 9 —, 10 St. 1,10 —	—
» esculenta siehe O. tetraphylla . . . . .		
» floribunda alba . . . . .	10 St. 6 —	75
» floribunda rosea . . . . .	10 » 6 —	75
» lasiandra . . . . .	100 St. 12 50 10 » 1,50	—
» lilasina . . . . .	100 » 10 —, 10 » 1,20	—

	Stück M.Pf.
<i>Oxalis tetraphylla</i> (esculenta), lachsrot	100 St. 12, 50, 10 St. 150 —
» <i>umbrosa</i> , weiss 100 » 8 —, 10 » 1 —	—
<i>Pentlandia miniata</i> . . . . .	10 St. 12, 50 1 50
<i>Phaedranassa chloracea</i> . . . . .	10 » 12 — 1 50
» <i>gloriosa</i> . . . . .	10 » 12 — 1 50
» <i>obtusa</i> . . . . .	10 » 10 — 1 20
<i>Pilogyne suavis</i> , sarte, moschusduftende Schlingpflanze . . . . .	10 St. 13 — 1 50
<i>Privalaevis</i> (Verbena orchidioides), hübsche knollenartige Verbenaceae aus Chile	100 St. 40 —, 10 St. 5 — 60
<i>Remusatia vivipara</i> . . . . .	6 —

	Stück M.Pf.
<i>Sauromatum guttatum</i> (venosum) . . . . .	2 50
<i>Thladiantha dubia</i> 100 St. 40 —, 10 St. 5 —	60
» <i>Oliveri</i> , sehr grossblättrig, gelbblühend z. Berankung grosser Flächen . . . . .	10 » 20 — 2 50
<i>Typhonium atrovirens</i> . . . . .	5 —
» <i>divaricatum</i> . . . . .	5 —
<i>Xanthosoma appendiculatum</i> . . . . .	7 50
» <i>Maximilianii</i> . . . . .	7 50
<i>Zephyranthes Atamasco</i> . . . . .	10 St. 4 — 50
» <i>candida</i> . . . . .	100 St. 30 —, 10 » 4 — 50
» <i>striata</i> . . . . .	10 » 9 — 1 —
» <i>tubispatha</i> . . . . .	100 St. 35 —, 10 » 4 — 50

## PFLANZEN. Warmhaus-Pflanzen.



Acalypha musaica.

	Stück M.Pf.
<i>Acalypha colorata</i> . . . . .	2 50
» <i>Godseffiana</i> . . . . .	2 50
» <i>Hamiltoniana</i> . . . . .	2 50
» <i>hybrida Camphauseniana comp.</i> . . . . .	2 50
» <i>Dorotheae</i> . . . . .	2 50
» <i>Sandhackiana</i> . . . . .	2 50
» <i>Wagneriana</i> . . . . .	2 50
» <i>musaica</i> . . . . .	2 50
» <i>obovata</i> . . . . .	2 50
» <i>Sanderiana</i> (hispida), schön	4 50
» <i>triumphans</i> . . . . .	2 50
<i>Acanthus montanus</i> . . . . .	2 50
<i>Achyranthes Biemülleri</i> . . . . .	10 St. 12 — 1 50
» <i>Fritschii</i> . . . . .	10 » 12 — 1 50
» <i>Verschaffeltii</i> . . . . .	10 » 12 — 1 50
» <i>fol. aur. ret.</i> . . . . .	10 » 12 — 1 50
<i>Adonia versicolor</i> . . . . .	5 —
<i>Aeschynanthus pulcher</i> . . . . .	2 50
» <i>splendens</i> . . . . .	4 50
» <i>tricolor</i> . . . . .	4 50
» <i>zebrinus</i> . . . . .	4 50
<i>Aglaonema costatum</i> , schön . . . . .	5 —
» <i>modestum</i> . . . . .	3 —
» <i> pictum</i> . . . . .	3 50
» <i>rubrum</i> . . . . .	7 50
» <i>Treubii</i> . . . . .	7 50
<i>Aletris</i> , siehe Dracaena.	

	Stück M.Pf.
<i>Allamanda</i> <del>+</del> <i>Hendersonii</i> . . . . .	2,50 bis 5 —
» <i>nerifolia</i> . . . . .	2,50 » 6 —
» <i>Schottii</i> . . . . .	2,50 » 5 —
<i>Alocasia Lowiana</i> . . . . .	20 —
» <i>plumbea</i> . . . . .	5 —
» <i>Veitchii</i> . . . . .	20 —
<i>Alpinia vittata</i> . . . . .	7 50
<i>Alternanthera amabilis</i> . . . . .	10 St. 12 — 1 50
» <i>amoena</i> . . . . .	10 » 12 — 1 50
» <i>atropurpurea</i> . . . . .	10 » 10 — 1 20
» <i>Juwel</i> , karmesinpurpurn . . . . .	10 » 12 — 1 50
» <i>Kunzii</i> . . . . .	10 » 12 — 1 50
» <i>metallica aurea</i> . . . . .	10 » 10 — 1 20
» <i>paronychioides</i> . . . . .	10 » 10 — 1 20
» <i>aurea major</i> . . . . .	10 » 10 — 1 20
» <i>nana compacta</i> . . . . .	10 » 10 — 1 20
» <i>spectabilis grandifolia</i> . . . . .	10 » 10 — 1 20
<i>Ananassa sativa</i> . . . . .	5 —
» <i>medio-picta</i> . . . . .	75 —
» <i>Porteana fol. var.</i> . . . . .	75 —
» <i>sativa fol. variegatis</i> . . . . .	75 —
<i>Anthurium acule</i> . . . . .	4 —
» <i>Andreanum</i> . . . . .	23 — bis 35 —
» <i>album</i> . . . . .	25 —
» <i>hybridum atrosanguineum</i> . . . . .	25 —
» <i>roseum</i> . . . . .	20 —
» <i>Beyrichianum</i> . . . . .	6 —
» <i>Beyrodtianum</i> . . . . .	30 — bis 60 —
» <i>Binotii</i> . . . . .	10 —
» <i>bogotense</i> . . . . .	20 —
» <i>crassinervium</i> . . . . .	15 —
» <i>crystallinum</i> . . . . .	15 — bis 25 —
» <i>cyrtopodium</i> . . . . .	15 —
» <i>digitatum</i> . . . . .	15 — bis 25 —
» <i>Geitnerianum</i> . . . . .	15 —
» <i>Hookeri</i> . . . . .	10 —
» <i>Laucheanum</i> . . . . .	10 —
» <i>leucocarpum</i> . . . . .	3,50 bis 5 —
» <i>leuconeuron</i> . . . . .	15 —
» <i>magnificum</i> . . . . .	15 —
» <i>pedato-radiatum</i> . . . . .	15 — bis 25 —
» <i>radicans</i> . . . . .	7 50
» <i>regale</i> . . . . .	10 — bis 25 —
» <i>robustum</i> . . . . .	15 —
» <i>Scherzerianum</i> . . . . .	7 50
» <i>grandiflorum</i> . . . . .	7 50
» <i>subsignatum</i> . . . . .	15 — bis 25 —
» <i>Warocqueanum</i> . . . . .	25 —
Sortiment von 10 schönen Anthurium . . . . .	100 —
<i>Aphelandra chrysops</i> . . . . .	4 50
» <i>fascinator</i> . . . . .	3 50
» <i>Liboniana</i> . . . . .	2 —
» <i>Louisae</i> . . . . .	4 50
» <i>nitens</i> . . . . .	4 50
» <i>punctata</i> . . . . .	1 50



	Stück M. Pf.
<i>Aphelandra Roezlii</i>	2 50
» <i>tetragona</i>	3 50
<i>Aralia armata</i>	4 50
» <i>Chabrieri</i>	4 —
» <i>filicifolia</i>	4 50
» <i>Gulfoylei</i>	2,50 bis 5 —
» <i>monstrosa</i>	5 —
» <i>Reginae</i>	15 —
» <i>reticulata</i>	4,50 bis 7 50
» <i>sonchifolia</i>	7 50
» <i>Victoriae</i> (Panax)	3 50
<i>Ardisia crenulata</i>	7 50
» <i>solanacea</i>	7 50
<i>Ardura Lowiana</i>	4 50
<i>Argyreia speciosa</i> ‡	3 50
<i>Aristolochia</i> ‡ <i>elegans</i>	2 50
» <i>fimbriata</i>	2 50
» <i>floribunda</i>	4 50
» <i>gigas</i>	7 50
» <i>grandiflora</i>	7 50
» <i>kewensis</i>	5 —
» <i>macroura</i> , sehr merkwürdig	5 —
» <i>odoratissima</i>	5 —
» <i>ornithocephala</i>	7 50
» <i>ringens</i>	7 50
» <i>tricaudata</i>	10 —
<i>Artanthe magnifica</i>	5 —
<i>Artocarpus Cannonii</i>	5 —
<i>Asclepias curassavica</i>	2 50
<i>Asparagus Colmanii</i>	4 50
» <i>Duchesnei</i> ‡	10 —
» <i>Lutzi</i>	3 50
» <i>madagascariensis</i>	10 —
» <i>plumosus</i>	2,50 bis 5 —
» » <i>Blampiedii</i> (Marktbeherr- scher)	3 50
» » <i>compactus</i>	3 50
» » <i>Froebelii</i>	3 —
» » <i>nanus</i>	3 —
» » <i>palmatus</i>	3 50
» » <i>robustus</i>	3 50
» <i>retrofractus arboreus</i>	10 — bis 20 —
» <i>scandens deflexus</i>	3 50
» <i>tenuissimus</i>	3 50
<i>Aspidistra elatior</i>	6 — bis 10 —
» <i>elatior fol. var.</i>	10 —
<i>Astrapaea Walllichii</i>	7 50 bis 15 —
<i>Bauhinia acuminata</i>	3 50
<i>Begonia albo-picta</i>	2 50
» <i>Alleryi</i>	2 50
» <i>angularis</i>	2 50
» <i>argyrostigma</i>	2 50
» <i>Bowringiana</i>	7 50
» <i>Bunchii</i>	4 50
» <i>corallina</i>	2 50
» <i>coriacea fl. albo</i>	2 50
» <i>crassicaulis</i>	2 50
» <i>Credneri</i>	3,50 bis 5 —
» » <i>compacta</i>	3 50
» <i>deliciosa</i>	3 50
» <i>digitata</i>	4 50
» <i>Dregei</i>	2 50
» <i>Duchartrei</i>	2 50
» <i>foliosa</i>	2 50
» <i>Haageana</i>	2 50
» <i>Hemsleyana vera</i>	7 50
» <i>heracleifolia</i>	3 50
» <i>Hugelii</i>	2 50
» <i>hybrida</i> Arthur Mallet	10 —
» » <i>Bismarckiana</i>	3 —
» » <i>Bronze</i> von Nancy	3 —
» » <i>Frau Charat</i>	2 50
» » <i>Herzogin</i> von Portland	3 —
» » <i>Lucerna</i>	3 —
» » <i>Margaritae</i>	2 50
» » <i>Marjorie</i> Daw	2 50
» » <i>Perle</i> von Lothringen	3 —
» » <i>Präsident</i> Carnot	3 —
» » <i>Reichenheimii</i>	3 50
» » <i>Ruhm</i> von Lothringen (Gloire de Lorraine), prach- voll	3,50 bis 7 50
» » » <i>Sceaux</i>	5 —
» » <i>Vesuv</i>	150



*Aphelandra Roezlii.*

	Stück M. Pf.
<i>Begonia Llimminghii</i> , für Ampeln	2 —
» <i>Lubbersii</i>	3 —
» <i>macrophylla</i>	3 —
» <i>maculata</i>	2 50
» <i>malabarica</i>	2 50
» <i>metallica</i>	2 50
» <i>microphylla</i>	2 50
» <i>multiflora</i>	3 —
» <i>natalensis</i>	2 50
» <i>nelumbifolia</i>	4 —
» <i>nitida</i>	3 —
» <i>olbia</i>	3 —
» <i>peltata</i>	5 —
» <i>Poggei</i> , vom Kongo	3 50
» <i>Preussii</i>	2 50
» <i>Rajah</i>	7 50
» <i>Rex hybrida</i> , in 10 besten Sorten:	
Einzelne Sorten	3 50
in starken überwinternten Pflanzen	5 —
10 Sorten unserer Wahl	40 —
» <i>Rex hybrida</i> , neue rotblättrige	
5 St. in 5 Sorten uns. Wahl	20 —
» » <i>Alpenglüh</i>	5 —
» » <i>Diamant</i>	3 50
» » <i>Frau Helene Teupel</i>	4 —
» » <i>Graf Moltke</i>	3 50
» » <i>Gräfin Erdödy</i>	5 —
» » <i>Käthen</i> Schadendorf	3 50
» » <i>Loreley</i>	3 50
» » <i>Louise</i> Closen	3 50
» » <i>Meteor</i>	3 50
» » <i>Obergärtner</i> Hassack	3 50
» » <i>Maedicke</i>	4 50
» » <i>Perle</i> von Paris	3 50
» » <i>Vesuv</i>	4 50
» <i>ricinifolia</i>	4 50
» <i>rubella</i>	2 50
» <i>sanguinea</i>	3 —
» <i>Saundersonii</i>	3 50
» <i>scandens</i>	3 —
» <i>Schmidtii</i> , Rgl.	1 50
» » <i>rosea</i>	1 50
» <i>Sturzii</i> , Blätter weiss gefleckt	3 —
» <i>Teuscheri</i>	2 50
» <i>undulata</i>	2 50
» <i>Verschaffeltii</i>	3 —
» <i>vitifolia</i>	2 50
Andere Sorten s. unter Knollengewächsen.	
<i>Bertolonia marmorata</i>	3 —
<i>Billbergia farinosa</i>	4 —
» <i>Forgetiana</i>	50 —
» <i>Lietzei</i>	3 50
» <i>longifolia</i>	4 —
» <i>Moreliana</i>	4 50



Billbergia Moreliana.

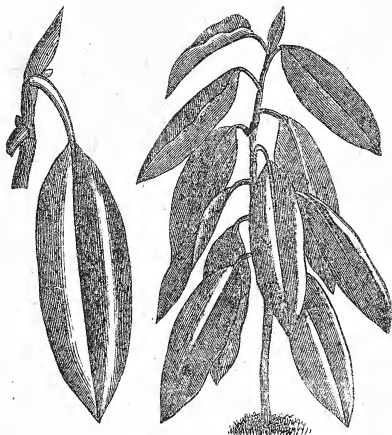


Oissus discolor.

	Stück	M. Pf.		Stück	M. Pf.
<b>Billbergia nutans</b> . . . . .	2,50 bis	4 50	<b>Coccoloba majestica</b> . . . . .	15	—
» <i>pallascens</i> . . . . .	3	—	» <i>nerifolia</i> . . . . .	3	—
» <i>Paxiana</i> . . . . .	5	—	» <i>pubescens</i> . . . . .	35	—
» <i>rhodocyanea</i> . . . . .	7 50		<b>Cochlosystema Jacobinianum</b> . . . . .	25	—
» <i>speciosa</i> . . . . .	4	—	<b>Coleus Rehneltianus</b> , neu, prächtiger		
» <i>thyrsoidea</i> . . . . .	15	—	Winterblüher, Ampel-, Teppich- und		
» <i>vittata major</i> . . . . .	3 50		Einfassungspflanze, junge Pflanzen	10 St. 15	1 75
<b>Bougainvillea glabra</b> Cypheri . . . . .	6	—	» <i>Rehneltianus hybridus</i> , neu, 5 ver-		
» » <i>Sanderiana</i> , reich und willig	4 50		schiedene Kreuzungen, junge Pflanzen	5 St. 7 50	1 75
blühend . . . . .	2,50 bis	6	» <i>shirensis</i> . . . . .	2	—
» » <i>fol. var.</i> . . . . .	3 50		» <i>thyrsoideus</i> , mit <i>enzianblauen</i>		
<b>Buddleia diversifolia</b> . . . . .	1 50		Blumen, guter Winterblüher . . . . .	2 50	
<b>Callisia repens</b> , schöne, Tradescantia-ähn-	2	—	<b>Coleus hybridus</b> :		
liche Ampelpflanze . . . . .	2	—	Für Teppichbeete:		
» <i>spec. rotblättrig</i> . . . . .	25	—	<b>Hero</b> , schwarzbraun . . . . .	10 St. 12	1 50
<b>Campylobotrys</b> , siehe <i>Higginsia</i> .	10	—	<b>Verschaffeltii</b> , rot . . . . .	10 » 12	1 50
<b>Carludovica atrovirens</b> . . . . .	5 — bis	25	<b>Willkommen</b> (Le Bienvenu), niedrig,		
» <i>palmata</i> . . . . .	10	—	kleinblättrig, feuerrot mit goldgelbem		
<b>Centradenia floribunda</b> . . . . .	2 50		Saum . . . . .	10 St. 12	1 50
» <i>rosea</i> . . . . .	2 50		<b>Zitrone</b> , goldgelb . . . . .	10 » 12	1 50
<b>Centropogon Lucyanus</b> . . . . .	3 50		<b>Colecasia neo-guineensis</b> . . . . .	15	—
<b>Ceropegia</b> $\frac{1}{2}$ <i>africana</i> var. <i>Caffrorum</i> . . . . .	5	—	<b>Columnnea gloriosa</b> . . . . .	7 50	
» <i>Brownii</i> . . . . .	3 50		» <i>hirta</i> . . . . .	7 50	
» <i>Cunninghamiana</i> . . . . .	5	—	» <i>Kalbreyeriana</i> . . . . .	10	—
» <i>Gardneri</i> . . . . .	5	—	» <i>Schiedeana</i> . . . . .	7 50	
» <i>gemmifera</i> . . . . .	5	—	<b>Cordyline amabilis</b> . . . . .	7 50	
» <i>hastata</i> . . . . .	10	—	» <i>australis</i> (Banerl) . . . . .	3 — bis	5
» <i>hybrida</i> Barklyi $\times$ Woodii . . . . .	7 50		» <i>congesta</i> (Charlwoodia) . . . . .	15	—
» » <i>similis</i> $\times$ <i>Sanderiae</i> . . . . .	10	—	» <i>Doucettii</i> . . . . .	2,50 bis	4 50
» » <i>Woodii</i> $\times$ <i>Barbetoniensis</i> . . . . .	5	—	» <i>indivisa</i> (superbiana) . . . . .	15	—
» » <i>Woodii</i> $\times$ <i>hastata</i> . . . . .	5	—	» <i>lentiginosa</i> , rotblättrig . . . . .	3	—
» <i>Monteirei</i> . . . . .	10	—	» <i>nutans</i> . . . . .	5	—
» <i>radicans</i> . . . . .	3 50		» <i>terminalis</i> (ferrea rosea versicolor) . . . . .	1 50	
» <i>Sanderonii</i> . . . . .	7 50		» <i>vivipara</i> . . . . .	30	—
» <i>Woodii</i> . . . . .	3 50		» 5 buntblättrige Sorten unserer Wahl	30	—
» $\times$ <i>Barklyi</i> . . . . .	3 50		<b>Gostus Malortieanus</b> . . . . .	3 50	
<b>Chevalieria Veitchii</b> , Bromeliaceae . . . . .	7 50		» <i>mosaicus</i> . . . . .	3 50	
<b>Chirita sinensis</b> . . . . .	4 50		» <i>speciosus</i> . . . . .	4	—
<b>Oissus</b> $\frac{1}{2}$ <i>adenopoda</i> . . . . .	3 50		<b>Grossandra infundibuliformis</b> . . . . .	5	—
» <i>albo-nitens</i> . . . . .	3	—	<b>Oroton</b> , 10 schöne Sorten unserer Wahl	35 — bis 60	—
» <i>amazonica</i> . . . . .	3 50		einzelne Sorten 4 — bis 10		
» <i>cactiformis</i> . . . . .	4 50		<b>Cryptanthus acaulis</b> . . . . .	2	—
» <i>discolor</i> . . . . .	4 50		» <i>bivittatus</i> . . . . .	4 50	
» <i>njegerre</i> , Usambararebe . . . . .	3 50		» <i>zonatus</i> . . . . .	2	—
<b>Olerodendron Balfourii</b> , siehe <i>Thomsonae</i> .	3	—	» <i>brunneus</i> . . . . .	4 50	
» <i>fragrans</i> fl. pl. . . . .	5	—	<b>Curculigo recurvata</b> . . . . .	3,50 bis	7 50
» <i>fulgens</i> $\frac{1}{2}$ . . . . .	3	—	» <i>recurvata</i> fol. var. . . . .	7 50	
» <i>inermis</i> . . . . .	5	—	<b>Curmeria Wallisii</b> . . . . .	15	—
» <i>splendens</i> $\frac{1}{2}$ . . . . .	3 50		<b>Cyanophyllum magnificum</b> . . . . .	20	—
» <i>Thomsonae</i> $\frac{1}{2}$ . . . . .	3 50				
» <i>fol. variegatis</i> $\frac{1}{2}$ . . . . .	3 50				
» <i>viscosum</i> . . . . .	3	—			
<b>Clidemia vittata</b> . . . . .	6	—			
<b>Clivia</b> , siehe <i>Himantophyllum</i> .					



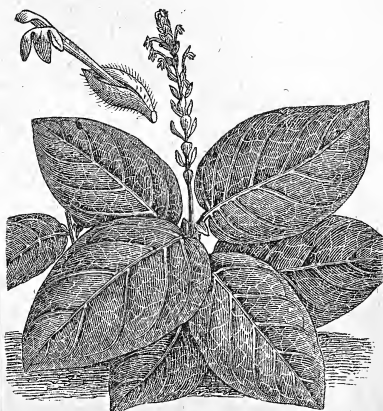
*Datura arborea* fl. pl.



*Ficus elastica*.

	Stück M. Pf.
<i>Cyanotis kewensis</i> . . . . .	2 50
» <i>somalensis</i> . . . . .	2 50
<i>Cyclanthus bipartitus</i> . . . . .	10 — bis 20 —
<i>Cyrtodeira metallica</i> (Achimenes) . . . . .	3 —
<i>Dalechampia Boecklii alba</i> . . . . .	4 —
» <i>Boecklii reses</i> . . . . .	3 —
<i>Datura arborea flore pleno</i> . . . . .	2,50 bis 5 —
» <i>coccinea</i> . . . . .	2 50
<i>Dichorisanandra ovata</i> . . . . .	3 50
» <i>Reginae</i> . . . . .	10 —
» <i>Siebertii</i> . . . . .	10 —
» <i>thyrsiflora</i> . . . . .	5 —
» <i>undulata</i> . . . . .	5 —
<i>Dioscorea amoena</i> . . . . .	7 50
» <i>Baraquiniana</i> . . . . .	7 50
» <i>Bausel</i> . . . . .	10 —
» <i>Bowmannii</i> . . . . .	7 50
» <i>brasiliensis</i> . . . . .	5 —
» <i>Cardexii</i> . . . . .	6 —
» <i>Chelsonii</i> . . . . .	7 50
» <i>Fournierii</i> . . . . .	6 —
» <i>Jenmannii</i> . . . . .	6 —
» <i>imperialis</i> . . . . .	25 —
» <i>marmorata</i> . . . . .	20 —
» <i>Memoria Corsii</i> . . . . .	7 50
» <i>Saguine picta</i> (maculata) . . . . .	7 50
<i>Dipladenia</i> $\frac{1}{2}$ <i>amoena</i> . . . . .	10 —
<i>Dissotis plumosa</i> . . . . .	2 50
<i>Dombeya acutangula</i> . . . . .	5 —
<i>Dracaena deremensis</i> Warnecke . . . . .	20 —
» <i>Godseffiana</i> . . . . .	7 50
» <i>Goldieana</i> . . . . .	25 —
» <i>javanica</i> . . . . .	5 —
» <i>Lindenii</i> . . . . .	6 — bis 10 —
» <i>marginata</i> (gracilis, mauritiana) . . . . .	5 —
» <i>Massangeana</i> . . . . .	6 — bis 10 —
» <i>Poggei</i> , vom Kongo . . . . .	5 —
» <i>reflexa</i> (cernua) . . . . .	4 50
» <i>Rothiana</i> (Aletis) . . . . .	10 —
» <i>Rumphi</i> . . . . .	10 —
» <i>Sanderiana</i> . . . . .	4,50 bis 10 —
» <i>surculosa</i> . . . . .	5 —
» <i>umbraculifera</i> . . . . .	20 —
siehe auch <i>Cordylone</i> . . . . .	
<i>Drymonia punctata</i> . . . . .	2 —
<i>Duvernoya Deweriana</i> . . . . .	3 —
<i>Echites</i> $\frac{1}{2}$ <i>melaleuca</i> . . . . .	5 —
» <i>rubro-venosa</i> . . . . .	10 —
<i>Encholirion Saundersii</i> . . . . .	6 — bis 10 —
<i>Epipremnum mirabile</i> $\frac{1}{2}$ . . . . .	4 50
<i>Episcea tessellata</i> . . . . .	3 —

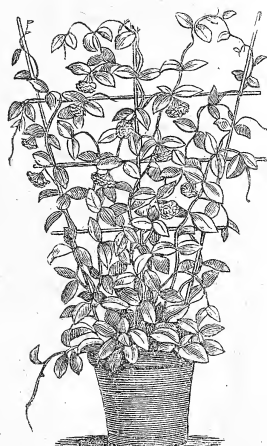
	Stück M. Pf.
<i>Eranthemum argyreaeum</i> (Fittonia) . . . . .	2 50
» <i>giganteum</i> (Fittonia) . . . . .	2 50
» <i>ignatum</i> . . . . .	3 50
» <i>longifolium</i> (Stephanophyllum) . . . . .	2 50
» <i>marginatum</i> . . . . .	3 —
» <i>marmoratum</i> . . . . .	3 —
» <i>nigrum</i> . . . . .	2 50
» <i>pulchellum</i> . . . . .	2 50
» <i>reticulatum</i> . . . . .	2 20
» <i>sanguineum</i> . . . . .	3 —
» <i>tricolor</i> . . . . .	3 50
» <i>Verschaffeltii</i> (Fittonia, Gymnostachyum) . . . . .	2 50
» <i>zeylanicum</i> . . . . .	3 —
<i>Erythrochiton brasiliensis</i> . . . . .	15 — bis 25 —
<i>Evodia elegans</i> , zierliche Blattpflanze . . . . .	3 50
<i>Ficus australis</i> . . . . .	5 —
» <i>barbata</i> , rankend . . . . .	5 —
» <i>Cooperi</i> . . . . .	5 —
» <i>Dryepondtiana</i> . . . . .	4,50 bis 7 50
» <i>elastica</i> . . . . .	4,50 » 6 —
» <i>fol. variegatis</i> . . . . .	7 50
» <i>Gilletii</i> . . . . .	5 —
» <i>glabella</i> . . . . .	4 50
» <i>heterophylla</i> . . . . .	5 —
» <i>lutescens</i> . . . . .	3 50
» <i>minima</i> , rankend . . . . .	2 —
» <i>nitida</i> . . . . .	3 50



*Eranthemum Verschaffeltii*.

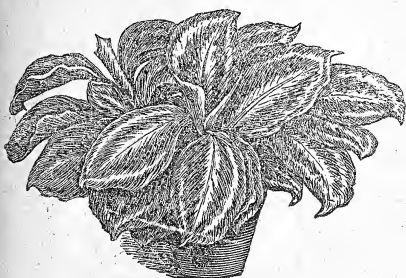


Hibiscus rosa sinensis.

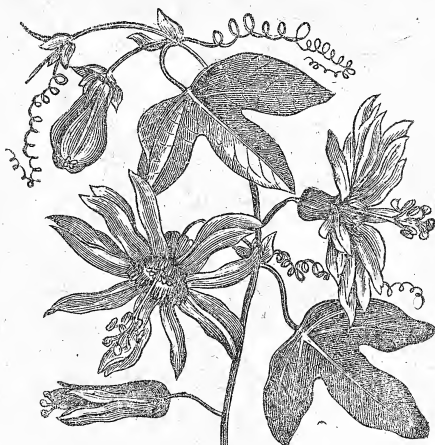


Hoya carnosa.

	Stück M. Pf.		Stück M. Pf.
<b>Ficus panduriformis</b> . . . . .	4,50 bis 10 —	<b>Himantophyllum miniatum</b> , Sämlinge	
» <b>Parcellii</b> , weissbunt . . . . .	7 50	der neuesten grösstblumigen	
» <b>quercifolia</b> . . . . .	4 —	Sorten . . . . .	5 — bis 20 —
» <b>radicans</b> . . . . .	2 —	» <b>nobile</b> , junge Pflanzen . . . . .	2,50 » 5 —
» » <b>foliis variegatis</b> , schön bunt	3 50	<b>Hoplophytum striatum variegatum</b> . . . . .	15 —
» <b>repens fol. variegatis</b> . . . . .	3 50	<b>Houttea leptopus</b> . . . . .	2 —
» <b>rhizocarpa</b> . . . . .	4 —	<b>Hoya</b> » <b>bella</b> . . . . .	5 — bis 10 —
» <b>rubiginosa</b> . . . . .	3 50	» <b>campanulata</b> . . . . .	7 50
» <b>stipulata</b> (scandens) . . . . .	2 —	» <b>carnosa</b> . . . . .	3,50 bis 7 50
» <b>triangularis</b> . . . . .	5 —	» » <b>fol. var.</b> . . . . .	7 50
» <b>vasta</b> . . . . .	6 —	» » <b>marmorata</b> . . . . .	3,50 bis 7 50
<b>Franciscea calycina</b> . . . . .	6 —	» <b>cinnamomifolia</b> . . . . .	10 —
» <b>eximia</b> . . . . .	7 50	» <b>clandestina</b> . . . . .	5 —
» <b>Hopeana</b> . . . . .	7 50	» <b>Dalrympleana</b> (australis) . . . . .	6 —
<b>Gardenia florida flore pleno</b> . . . . .	10 St. 30 —, 3,50 bis 5 —	» <b>fraterna</b> . . . . .	7 50
» <b>Thunbergia</b> . . . . .	5 —	» <b>globulosa</b> . . . . .	5 —
<b>Graptophyllum pictum</b> . . . . .	3 50	» <b>imperialis</b> . . . . .	10 —
<b>Guzmania Peacockii</b> . . . . .	15 —	» <b>longifolia</b> . . . . .	5 —
<b>Hebeclinium janthinum</b> . . . . .	2 50	» <b>Paxtonii</b> . . . . .	6 —
<b>Hechtia gracilis</b> . . . . .	2 —	<b>Jacaranda mimosifolia</b> . . . . .	3 —
<b>Heeria elegans</b> . . . . .	3 —	<b>Jasminum gracillimum</b> . . . . .	2 50
<b>Heliconia Bihai</b> . . . . .	5 —	» <b>Sambac fl. pl.</b> . . . . .	3 50
» <b>Seemannii</b> . . . . .	5 —	» <b>simplicifolium</b> . . . . .	2 50
<b>Heliotropium</b> . . . . .		<b>Impatiens Holstii</b> . . . . .	1 50
5 Sorten in jungen Pflanzen . . . . .	6 —	» <b>Holstii fol. variegatis</b> . . . . .	3 50
» <b>Deutsche Schöne</b> . . . . .	10 St. 18 —	» » <b>nana dunkelscharlach</b> . . . . .	2 —
» <b>Frau Crémieux</b> . . . . .	2 —	» <b>Hookeriana</b> . . . . .	3 50
» <b>Frau G. von Poschinger</b> , gross-		» <b>Mariannae</b> . . . . .	3 50
doldig, blau . . . . .	10 St. 18 —	» <b>Oliveri</b> , blassrosalila . . . . .	2 —
» <b>Frau Med. Lederle</b> , siehe auch S. . . . .	2 —	» <b>Petersiana</b> . . . . .	2 —
<b>Hemigraphis colorata</b> , hübsche Blatt-		» <b>violacea</b> . . . . .	2 —
pflanze . . . . .	2 50	<b>Ipomoea</b> » <b>Bronsonii</b> . . . . .	4 50
<b>Heteropteris chrysophylla</b> » . . . . .	3 50	» <b>digitata</b> . . . . .	5 —
<b>Hexacentris</b> » <b>coccinea</b> . . . . .	3 50	» <b>Hardingii</b> . . . . .	3 50
» <b>mysorensis</b> , prächtige Schlingpflanze . . . . .	3 50	» <b>pentaphylla</b> . . . . .	3 —
<b>Hibiscus Cooperi</b> (tricolor) . . . . .	3 50	<b>Iresine formosa</b> . . . . .	10 St. 12 —, 1 50
» <b>rosa-sinensis Aurora</b> . . . . .	3 —	» <b>Lindenii</b> . . . . .	10 » 12 —, 1 50
» » <b>Colleri</b> . . . . .	3 —	» » <b>microphylla nana</b> 10 » 12 —, 1 50	
» » » <b>cruentus miniatus semiplenus</b> . . . . .	3 —	» » » <b>nana fol. aureis reticu-</b>	
» » » <b>kermesinus plenus</b> . . . . .	3 —	» » » <b>latis</b> . . . . .	10 St. 12 —, 1 50
» » » <b>luteus plenus</b> . . . . .	3 —	» <b>Wallisii</b> . . . . .	10 » 12 —, 1 50
» » » <b>Proteus</b> . . . . .	3 —	<b>Justicia carnea</b> . . . . .	4 50
» » » <b>ruber plenus</b> . . . . .	3 —	» <b>flava</b> . . . . .	4 50
» » » <b>zebrinus</b> . . . . .	3 —	» <b>purpurea</b> . . . . .	2 50
» <b>schizopetalus</b> . . . . .	3 —	<b>Lxora coccinea</b> . . . . .	4 50
<b>Higginsia Ghiesbreghtii</b> . . . . .	2 50	» <b>spectabilis</b> . . . . .	4 50
» <b>Ghiesbreghtii foliis variegatis</b> . . . . .	3 50	<b>Lamprocoocus Welbachii leodiensis</b>	
» <b>Boezlii</b> . . . . .	4 —	(Aechmea) . . . . .	7 50
<b>Himantophyllum (Olivia) eryanthifo-</b>		<b>Lantana</b> . . . . .	
<b>rum</b> . . . . .	5 bis 15 —	5 Sorten in jungen Pflanzen . . . . .	7,50, —
» <b>Gardenii</b> . . . . .	2,50 » 10 —	» <b>salvifolia</b> (delicatissima) . . . . .	1 50
» <b>miniatum</b> . . . . .	10 St. 25 —, 3 —	<b>Ledenbergia purpurea</b> . . . . .	2 50
stärkere . . . . .	4,50 bis 15 —	<b>Leea amabilis</b> . . . . .	20 —
		<b>Lourya campanulata</b> . . . . .	10 —



Maranta van den Heckeii.



Passiflora princeps coccinea.

	Stück	M.Pf.
<i>Mackaya bella</i> . . . . .	2	50
<i>Maesa rugosa</i> . . . . .	2	50
<i>Maranta elegans</i> . . . . .	10	—
» <i>eximia</i> . . . . .	10	—
» <i>Goulettii</i> . . . . .	15	—
» <i>illustris</i> . . . . .	10	—
» <i>insignis</i> . . . . .	6	—
» <i>Kerchovei</i> . . . . .	6	—
» <i>Lietzei</i> (Calathea) . . . . .	4	50
» <i>Makoyana</i> . . . . .	10	—
» <i>Massangeana</i> . . . . .	10	—
» <i>musaica</i> . . . . .	4	50
» <i>orbifolia</i> . . . . .	15	—
» <i>regalis</i> . . . . .	5	—
» <i>rosso-picta</i> . . . . .	7	50
» <i>van den Heckeii</i> . . . . .	4,50 bis	6
» <i>variegata</i> . . . . .	6	—
» <i>Veltchii</i> . . . . .	10	—
» <i>vittata</i> . . . . .	10	—
» <i>zebrina</i> (Calathea) . . . . .	8	—
<i>Medinilla Curtisi</i> . . . . .	6	—
» <i>javanica</i> . . . . .	6	—
» <i>magnifica</i> . . . . .	4,50 bis	15
» <i>grandiflora superba</i> . . . . .	5 —	15
» <i>venosa</i> . . . . .	7	50
<i>Melastoma cymosum</i> . . . . .	4	50
<i>Mikania Sanderii</i> . . . . .	6	—
<i>Mimosa</i> $\frac{1}{2}$ <i>argentea</i> . . . . .	7	50
» <i>pudica</i> . . . . .	1	50
<i>Monochaetum sericeum</i> . . . . .	2	—
<i>Morisonia americana</i> . . . . .	3	50
<i>Musa Arnoldiana</i> , prachtvolle, sehr rasch- wachsende Art mit breiten, dunkel- grünen Blättern und roten Blatt- stielen . . . . .	7,50 bis	35
» <i>Cavendishii</i> (sinensis) . . . . .	25	—
» <i>Ensete</i> . . . . .	6 — bis	30
» <i>Livingstoniana</i> . . . . .	5	—
» <i>superba</i> . . . . .	5	—
<i>Nautilocalyx Forgetii</i> . . . . .	3	50
» <i>hirantus</i> . . . . .	4	50
» <i>pallidus</i> . . . . .	5	—
<i>Nepenthes Chelsonii</i> . . . . .	25	—
» <i>Courtili</i> . . . . .	20	—
» <i>cylindrica</i> . . . . .	20	—
» <i>Dorraniana</i> . . . . .	15	—
» <i>Harryana</i> . . . . .	20	—
» <i>Henryana</i> . . . . .	20	—
» <i>maulata</i> . . . . .	20	—
» <i>Sedenii rubra</i> . . . . .	20	—
» <i>Tiveyi</i> . . . . .	25	—
» <i>Williamsii</i> . . . . .	15	—
<i>Nepenthes liliacea</i> . . . . .	3	50
» <i>picturata</i> . . . . .	10	—
» <i>triphylia</i> . . . . .	5	—
<i>Nidularium acantocrater</i> . . . . .	50	—
» <i>candidum</i> . . . . .	2	50
» <i>denticulatum</i> . . . . .	2	50
» <i>guttatum</i> . . . . .	7	50
» <i>Innocentii striatum</i> . . . . .	6	—
» <i>Makoyanum</i> . . . . .	7	50
» <i>Mayendorffii</i> . . . . .	7	50
» <i>Mooreanum</i> . . . . .	7	50
» <i>pictum</i> . . . . .	7	50
<i>Norcania gulianensis</i> . . . . .	5	—

	Stück	M.Pf.
<i>Ochna purpurea</i> . . . . .	2	50
<i>Ophianthe libanensis</i> . . . . .	4	50
<i>Oxalis bupleurifolia</i> . . . . .	3	50
» <i>Orthocissiana</i> . . . . .	2	—
<i>Palisota Pynaertii</i> var. <i>Elisabethae</i> . . . . .	7,50 bis	10
<i>Panax Balfourii</i> . . . . .	4	50
<i>Pandanus</i> , siehe <i>Palmen</i> . . . . .		
<i>Panicum</i> ( <i>Oplismenus</i> ) <i>variegatum</i> . . . . .	2	—
<i>Paratropia Stelzneriana</i> . . . . .	5	—
<i>Passiflora</i> $\frac{1}{2}$ <i>alata</i> . . . . .	5	—
» <i>amabilis</i> . . . . .	3	—
» <i>atropurpurea</i> . . . . .	5	—
» <i>cardinalis</i> . . . . .	5	—
» <i>hybrida</i> Graf <i>Woronzoff</i> . . . . .	5	—
» <i>Kaiserin Eugenie</i> . . . . .	4	50
» <i>Regenbogen</i> ( <i>Arc-en-ciel</i> ) . . . . .	3	50
» <i>lunata</i> . . . . .	3	50
» <i>maculifolia</i> . . . . .	4	—
» <i>princeps coccinea</i> ( <i>racemosa</i> ) . . . . .	5	—
» <i>pruinosa</i> . . . . .	4	50
» <i>trifasciata</i> . . . . .	4	—
» <i>violacea</i> , schön und auffallend . . . . .	5	—
» <i>Watsoniana</i> . . . . .	5	—
<i>Pavonia intermedia</i> . . . . .	4	—
<i>Pellionia begoniifolia</i> . . . . .	3	—
» <i>Daveauna</i> . . . . .	3	—
» <i>pulchra</i> . . . . .	3	—
<i>Peperomia amplexicaulis</i> var. <i>clausifolia</i> . . . . .	2	50
» <i>blanda</i> . . . . .	3	—
» <i>cordifolia</i> . . . . .	6	—
» <i>incana</i> . . . . .	3	—
» <i>longifolia</i> . . . . .	6	—
» <i>metallica</i> . . . . .	2	50
» <i>pelata</i> . . . . .	4	50
» <i>reflexa</i> . . . . .	3	50
» <i>resediflora</i> . . . . .	2	50
» <i>rubella</i> . . . . .	2	50
» <i>scandens</i> . . . . .	4	—
» <i>velutina</i> , schön . . . . .	3	50
» <i>Verschaffeltii</i> . . . . .	3	50
<i>Peristrophe angustifolia</i> fol. var. . . . .	2	—
<i>Petrea volubilis</i> $\frac{1}{2}$ , schön . . . . .	5	—
<i>Phalangium Bichei</i> fol. var. . . . .	3	50
» <i>comosum</i> ( <i>Mandalanum</i> ) . . . . .	2	50
» <i>linesre</i> fol. <i>aureis</i> varieg. . . . .	1	50
» <i>fol. varieg.</i> , prachtvolle Zim- merpflanze . . . . .	2	—
<i>Philodendron Adansonii</i> . . . . .	10	—
» <i>albo-vaginatum</i> . . . . .	3	50
» <i>bipinnatifidum</i> , wertvolle Zimmer- und Handelspflanze . . . . .	7,50 bis	10
» <i>cardiophyllum</i> . . . . .	4	50
» <i>Corsinianum</i> . . . . .	5 — bis	25



Philodendron elegans.



Strobilanthes Dyerianus.

	Stack	M.Pf.		Stack	M.Pf.
<b>Phylodendron crinitum</b>		7 50	<b>Ruellia Devosiana</b>		2 50
» <b>Daguense</b>		6 —	» <b>fulgida</b>		2 50
» <b>Devansayanum</b>		10 —	» <b>Herbstii</b>		3 50
» <b>elegans</b>		5 —	» <b>macrantha</b>		2 50
» <b>erubescens</b>	2,50 bis	5 —	» <b>maculata</b>		2 50
» <b>giganteum</b>		10 —	» <b>tuberosa</b>		2 50
» <b>gloriosum</b>	6 — bis	10 —	<b>Russelia juncea</b>		3 —
» <b>hastatum</b>		4 —	» <b>Lemoinei elegantissima</b>		2 50
» <b>Imbe</b>		4 —	<b>Saintpaulia ionantha</b> , Usambara-veil-		
» <b>imperiale</b> var. <b>Lauchiana</b>		10 —	» <b>ionantha grandifl. violacea</b>		3 50
» <b>Mamei</b>		4 50	<b>Sanchezia nobilis</b>		2 —
» <b>melanochrysium</b>		4 —	» <b>parvibracteata</b>		2 50
» <b>pertusum</b> ( <i>Monstera deliciosa</i> )	5 — bis	10 —	<b>Sansevieria cylindrica</b>		3 50
» <b>Sodirol imperiale</b>		7 50	» <b>guineensis</b> , schönblättrige und sehr		
» <b>Wallisii</b>		7 50	» <b>harte Zimmerpflanze</b>		4 50
» <b>Wendlandii</b>	25 — bis	50 —	» <b>Laurentii</b> , sehr schön bunt	6 — bis	10 —
<b>Phrynium Lubbersii</b>		4 50	» <b>thyrsoiflora</b>		5 —
» <b>setosum</b>		4 —	» <b>zeylanica</b>	2,50 bis	5 —
» <b>variegatum</b>		5 —	<b>Schismatoglottis Lavalley</b>		7 50
<b>Phyllagathis rotundifolia</b>		6 —	» <b>oblongifolia</b> var. <b>Curtisii</b>		10 —
<b>Phyllanthus nitidus</b>		2 50	» <b>pulchra</b>		7 50
» <b>nivosus atropurpureus</b>		2 —	» <b>Roebelenii</b>		7 50
» <b>roseo-pictus</b>		3 50	<b>Schotia brachypetala</b>		4 50
<b>Phyllotaenium Lindenii</b>		7 50	<b>Schubertia grandiflora</b> ‡, prachtvolle		
» <b>Lindenii superbum</b>		10 —	Schlingpflanze mit weissen wohlrie-		
<b>Pilea grandis</b>		2 50	chenden Blumen		5 —
» <b>muscosa</b>	10 St. 18 —	2 —	<b>Scindapsus Cuscutaria</b>		4 50
» <b>serpyllifolia</b>		2 50	<b>Scutellaria coccinea</b>		2 50
» <b>Sprouceana</b>		2 50	» <b>Mociniana</b>		2 50
<b>Piper ornatum</b>		7 50	<b>Smilax argyrea variegata</b>		10 —
» <b>porphyrophyllum</b> , sehr schön		10 —	» <b>grandifolia</b>		3 50
<b>Pisonia longirostris</b>		3 50	» <b>F. Marchand</b>		3 50
<b>Pitcairnia undulata</b>		5 —	» <b>Frau Geheimrat A. Bersig</b>		3 50
» <b>xanthocalyx</b>		5 —	» <b>Sir Trevor Lawrence</b>		3 50
<b>Plumbago coccinea superba</b> , sehr schön			<b>Spathiphyllum blandum</b>	5 — bis	10 —
und reichblühend		4 —	» <b>Ghiesbreghtii</b>		25 —
» <b>scandens</b>		2 50	» <b>heliconiifolium</b> , wohlriechend	5 — bis	10 —
<b>Plumiera alba</b>		4 50	» <b>pictum</b>		7 50
<b>Poinciana regia</b>		5 —	<b>Spironema fragrans</b>		3 50
<b>Poinsettia pulcherrima</b>		3 50	<b>Stenandrium Lindenii</b> , sehr schön, bunt-		
» <b>pulcherrima alba</b>		3 50	blättrig		2 50
» <b>cardinalis</b>		4 —	<b>Stephanophysum Baikiei</b>		3 —
» <b>praecox</b>		4 —	<b>Stephanotis floribunda</b> ‡		4 50
» <b>Trebstii</b>		4 50	<b>Stigmaphyllon ciliatum</b> ‡		4 50
<b>Pothos argyrea</b>		5 —	<b>Strelitzia augusta</b>		30 —
» <b>aurea</b>		4 —	» <b>Nicolai</b>		30 —
» <b>nitida</b>		6 —	<b>Strobilanthes Dyerianus</b> , Blätter		
<b>Pseuderanthemum seticalyx</b>		3 50	metallschimmernd violettrosa		2 50
<b>Reidia glaucescens</b> , schön		5 —	» <b>anisophyllum</b>		2 50
<b>Rivina humilis</b>		2 —	<b>Syngonium auritum</b>	3,50 bis	5 —
<b>Rogeria cordata splendens</b>		5 —	<b>Tabernaemontana Kamassi</b>		5 —
<b>Rondeletia brilliantissima</b>		5 —	<b>Tacsonia Van Volxemii</b> ‡		3 50
			<b>Tapeinotes Carolinae</b>		3 50



	Stück M.Pf.		Stück M.Pf.
<i>Tetranema mexicanum</i>	2 50	<i>Tradescantia laekenensis</i>	1 50
<i>Theophrasta longifolia</i>	5 — bis 10 —	» <i>lanceolata</i> , Schelle, ebenso zierlich	
» <i>minor</i>	15 —	als Ampel- wie als Kletterpflanze	1 75
<i>Thunbergia grandiflora</i>	3 —	» <i>viridis</i>	1 50
» <i>Harrisii</i> †	5 —	» » <i>Goeschkei</i>	1 50
<i>Thyracanthus rutilans</i>	2 50	» <i>zebrina</i>	1 50
<i>Tillandsia complanata</i>	10 —	» » <i>multicolor</i> Frau Lequesne	2 —
<i>Toxicophylaea spectabilis</i>	4 50	<i>Urena platyphylla</i>	4 50
<i>Tradescantia bengalensis</i>	1 50	<i>Urvillea ferruginea</i> †	4 —
» <i>bengalensis</i> fol. var. <i>Thuringia</i>	1 75	<i>Vellozia candida</i>	3 50
» <i>discolor</i>	3 —	<i>Villaresia grandifolia</i>	3 —
» <i>fluminensis</i> ( <i>myrtiflora</i> ), schöne Ampel- pflanze	1 50	<i>Vinca rosea</i>	3 50
» <i>fuscata</i>	4 50	<i>Vitis gongylodes</i> , † eigenartig	3 50
» <i>hypophaea</i>	1 50	<i>Vriesia Rex</i>	10 —
		<i>Xylophylla arbuscula</i>	4 —
		<i>Zamioculcas Loddigesii</i>	6 —

## Farne und Lycopodiaceen.

† Baumfarne; ◻ Warmhausfarne; die ohne dieses Zeichen sind fürs Kaltthaus; Freilandfarne siehe Inhaltsverzeichnis.



Cyrtomium falcatum.



Lygodium scandens.



	Stück M.Pf.		Stück M.Pf.
<i>Acrostichum aureum</i> ◻	3,50 bis 5 —	<i>Aspidium.</i>	
<i>Adiantum L.</i>		» <i>capense</i>	2 50
» <i>capillus-veneris</i>	2 —	» <i>crystroserum</i>	2 —
» <i>concinnum latum</i>	2 50	» <i>serra</i>	2 50
» <i>cuneatum</i>	10 St. 20 —, 2 50	<i>Asplenium.</i>	
» <i>Charlotteae</i>	4 50	» <i>bulbiferum</i>	2 — bis 3 50
» <i>gracillimum</i>	2 50	» <i>foeniculaceum</i>	5 —
» <i>deorum</i>	2 50	» <i>gemmiferum</i>	2 — bis 5 —
» <i>elegans</i> (Griesbauri)	2 50	» <i>Hookeri</i>	5 —
» <i>gracile</i>	2 50	» <i>lanceum</i>	1 50
» <i>formosum</i>	3 50	» <i>Nidus avis</i>	6 — bis 16 —
» <i>fragrantissimum</i>	2 50	» <i>proliferum</i>	2 50
» <i>Lathamii</i>	2 —	» <i>viviparum</i>	5 —
» <i>Lemkesii</i>	3 —	<i>Balanium</i> , siehe <i>Dicksonia</i> .	
» <i>Mariesii</i>	2 —	<i>Blechnum.</i>	
» <i>Matador</i>	2 50	† <i>brasiliense</i> ◻	6 —
» <i>Sanctae Catherineae</i>	3 50	» <i>occidentale</i>	1 50
» <i>scutum</i>	2 —	» <i>serrulatum</i>	2 50
» <i>roseum</i>	4 50	<i>Camptosorus rhizophyllus</i>	2 —
» <i>setulosum</i> , J. Sm. ( <i>disphanum</i> , Bl.)	1 50	<i>Cyrtomium.</i>	
» <i>Triumph</i>	2 50	» <i>falcatum</i>	1,50 bis 3 50
» <i>Weigandii</i>	2 50	» <i>caryotideum</i>	2 50
» <i>Williamsii</i>	2 —	» <i>Rockfordii</i>	2 — bis 3 50
<i>Alsophila.</i>		<i>Davallia.</i>	
† <i>australis</i>	15 —	» <i>affinis</i>	2 50
<i>Anemia.</i>		» <i>celtidifolia</i>	2 50
» <i>Phyllitidis</i>	3 —	» <i>Griffithiana</i>	3 —
» <i>rotundifolia</i>	3 —	<i>Dicksonia</i> , Sm.	
<i>Angiopteris evecta</i> ◻ †	10 — bis 25 —	» <i>tenera</i>	3 50

	Stück	M. Pf.			Stück	M. Pf.
<b>Doodia caudata</b> . . . . .		1 50	<b>Polypodium, L.</b>			
» <b>media</b> . . . . .		1 50	⌞ pectinatum . . . . .		3 —	
<b>Drynaria coronans</b> ⌞		20 —	⌞ pustulatum . . . . .		1 50	
<b>Gymnogramme, Desv.</b>			⌞ Reinwardtii . . . . .		6 —	
⌞ <b>Laucheana</b> . . . . .	3 —		<b>Pteris, L., Fingelfarn.</b>			
⌞ <b>peruviana argyrophylla</b> . . . . .	4 —		⌞ <b>Alexandrae</b> . . . . .		3 —	
⌞ <b>tartarea</b> . . . . .	2 50		⌞ <b>argyraea</b> . . . . .		4 50	
⌞ <b>Veitchii</b> . . . . .	3 —		⌞ <b>Ascensionis</b> . . . . .		2 50	
<b>Hemionitis palmata</b> ⌞	2 —		⌞ <b>cretica albo-lineata</b> . . . . .		1 50	
<b>Lastraea.</b>			⌞ » <b>major</b> . . . . .		1 50	
⌞ <b>aristata variegata</b> . . . . .	3 50		⌞ » <b>multifida</b> . . . . .		2 —	
<b>Lomaria, Willd.</b>			⌞ <b>Drinkwartii</b> . . . . .		2 —	
⌞ <b>ciliata</b> . . . . .	6 —		⌞ <b>Dutriana</b> . . . . .		3 50	
⌞ <b>L'Herminieri</b> . . . . .	7 50		⌞ <b>Gauthieri</b> . . . . .		2 50	
<b>Lygodium.</b>			⌞ <b>longifolia</b> . . . . .		2 —	
⌞ <b>dichotomum</b> . . . . .	10 —		⌞ <b>Ouvrardii cristata</b> . . . . .		1 50	
⌞ <b>flexuosum</b> . . . . .	15 —		⌞ <b>palmata</b> . . . . .		2 50	
⌞ <b>microphyllum</b> . . . . .	5 — bis	7 50	⌞ <b>Parkeri</b> . . . . .		3 50	
⌞ <b>polymorphum</b> . . . . .	15 —		⌞ <b>pulchra</b> . . . . .		1 50	
⌞ <b>scandens</b> . . . . .	3 —		⌞ » <b>fol. variegatis</b> . . . . .		2 —	
<b>Nephrodium.</b>			⌞ <b>semipinnata</b> . . . . .		3 —	
⌞ <b>molle (Aspidium violaceum)</b> . . . . .	1 50		⌞ <b>serrulata</b> . . . . .		1 50	
<b>Nephrolepis, Schott.</b>			⌞ » <b>cristata</b> . . . . .		1 75	
⌞ <b>acuta</b> . . . . .	3 50		⌞ <b>tremula</b> . . . . .		2 —	
⌞ <b>bostoniensis, sur Zimmerpflege</b> . . . . .	2,50 bis	6 —	⌞ <b>umbrosa</b> . . . . .		2 —	
⌞ <b>sehr geeignet</b> . . . . .	6 —		⌞ <b>Victorise</b> . . . . .		2 —	
⌞ <b>cordata compacta</b> . . . . .	1 50		⌞ <b>Wimsettii</b> . . . . .		3 —	
⌞ <b>Duffii</b> . . . . .	2 50		<b>Selaginella, Spring.</b>			
⌞ <b>duplex Jankii</b> . . . . .	2 —		⌞ <b>amoena</b> . . . . .		2 —	
⌞ <b>exaltata (Aspidium)</b> . . . . .	1 50		⌞ <b>caesia (uncinata)</b> . . . . .		2 —	
⌞ » <b>superba</b> . . . . .	2 50		⌞ <b>Dutriana</b> . . . . .		2 —	
⌞ <b>Giatrasii</b> . . . . .	2 50		⌞ <b>Emmeliana</b> . . . . .		2 50	
⌞ <b>magnifica</b> . . . . .	2 50		⌞ <b>flabellata</b> . . . . .		2 —	
⌞ <b>pectinata</b> . . . . .	2 —		⌞ <b>flagellifera</b> . . . . .		2 —	
⌞ <b>philippinensis</b> . . . . .	1 75		⌞ <b>flexuosa</b> . . . . .		2 —	
⌞ <b>Piersonii compacta</b> . . . . .	2 —		⌞ <b>Kraussiana</b> . . . . .		1 50	
⌞ <b>Whitmanii</b> . . . . .	2 —		⌞ » <b>aurea</b> . . . . .		1 75	
⌞ <b>W. K. Harris</b> . . . . .	2 —		⌞ <b>lepidophylla</b> . . . . .		5 —	
⌞ <b>Wredel</b> . . . . .	2 —		⌞ <b>Martensii (Huegelii)</b> . . . . .		1 50	
<b>Pellaea densa</b> . . . . .	2 —		⌞ » <b>variegata</b> . . . . .		2 —	
⌞ <b>gracilis</b> . . . . .	1 50		⌞ <b>Ouvrardii</b> . . . . .		2 —	
⌞ <b>hastata</b> . . . . .	2 —		⌞ <b>rotundifolia</b> . . . . .		2 —	
<b>Platyserium.</b>			⌞ <b>serpens</b> . . . . .		1 50	
⌞ <b>aloecorne</b> . . . . .	10 — bis	25 —	⌞ <b>suberosa</b> . . . . .		2 —	
⌞ <b>angolense</b> . . . . .	15 —		⌞ <b>Watsoniana</b> . . . . .		2 50	
<b>Polypodium, L.</b>			⌞ <b>Willdenowii</b> . . . . .		3 50	
⌞ <b>aureum</b> . . . . .	2 —		<b>Selliguea Feei</b> ⌞		2 —	
⌞ <b>cambricum</b> . . . . .	2 50		<b>Sitobolium cicutarium</b>		3 —	
⌞ <b>glaucom</b> . . . . .	1 75		<b>Stenochlaena scandens</b> ⌞		2 50	
⌞ <b>Knightii</b> . . . . .	7,50 bis	25 —	<b>Sortimente nach unserer Wahl.</b>	<b>M. Pf.</b>		
⌞ <b>neriifolium</b> . . . . .	2 50		10 Kalt- und Warmhausfarne in 10 Arten	18 —		
			25 » » » » 25 »	40 —		
			50 » » » » 50 »	100 —		

## Orchideen.



Cattleya Harrisoniana.

	Stück	M. Pf.
<b>Acineta Barkeri</b> . . . . .	15 —	
<b>Ansellia africana</b> . . . . .	30 — bis	50 —
» <b>species Paraguay</b> . . . . .	35 —	
<b>Bletia hyacinthina alba</b> ⌞	5 —	
» <b>hyacinthina fol. var.</b> ⌞	6 —	
<b>Brassia verrucosa</b> . . . . .	7 50	
<b>Catasetum species</b> . . . . .	15 —	
<b>Cattleya Harrisoniana</b> . . . . .	10 — bis	25 —
» <b>Percivaliana</b> . . . . .	15 —	
<b>Cirrhaea dependens</b> . . . . .	10 —	
» <b>fusco-lutea</b> . . . . .	10 —	
<b>Cochlidia Noezliana</b> . . . . .	15 —	
<b>Coelogyne cristata</b> . . . . .	10 —	
» <b>flaccida</b> . . . . .	12 —	
» <b>elegans</b> . . . . .	12 —	
<b>Cymbidium aloifolium</b> . . . . .	15 —	
» <b>Lowii</b> . . . . .	15 —	
<b>Cypripedium Ashburtoniae</b> . . . . .	8 —	
» <b>callosum</b> . . . . .	8 —	
» <b>insigne</b> . . . . .	8 —	
» <b>longifolium</b> . . . . .	10 —	
» <b>Leeanum</b> . . . . .	12 —	
» <b>villosum</b> . . . . .	12 —	
<b>Dendrobium ambriatum</b> . . . . .	20 —	
» <b>hybridum</b> . . . . .	10 —	
» <b>Kingianum</b> . . . . .	10 —	
» <b>nobile</b> . . . . .	10 —	
» <b>Phalaenopsis Schroederiae</b> . . . . .	10 —	

	Stück M.Pf.		Stück M.Pf.
<i>Epidendrum aromaticum</i> . . . . .	10 —	<i>Odontoglossum grande</i> . . . . .	25 —
» <i>ciliare</i> . . . . .	15 —	<i>Oncidium janetrense</i> . . . . .	12 —
» <i>falcatum</i> . . . . .	20 —	» <i>incurvum</i> . . . . .	12 —
» <i>fragrans</i> . . . . .	15 —	» <i>leucochilum</i> . . . . .	12 —
» <i>vitellinum</i> . . . . .	12 —	» <i>sphacelatum</i> . . . . .	12 —
<i>Laelia anceps</i> . . . . .	15 —	<i>Saccolabium Blumei</i> . . . . .	25 —
<i>Distrostachys pellucida</i> . . . . .	20 — bis 25 —	<i>Sobralia macrantha</i> . . . . .	7 50 bis 12 —
<i>Lycaste aromatica</i> . . . . .	7 50 bis 10 —	<i>Stanhopea insignis</i> . . . . .	12 —
» <i>cruenta</i> . . . . .	7 50 » 10 —	» <i>tigrina major</i> . . . . .	15 —
» <i>Deppii</i> . . . . .	7 50 » 10 —	<i>Thuma alba</i> . . . . .	6 —
<i>Maxillaria galeata</i> . . . . .	7 50 —	<i>Trichopilia crispata</i> . . . . .	12 —
» <i>luteo-alba</i> . . . . .	12 —	» <i>torilis</i> . . . . .	12 —
» <i>lyncea</i> . . . . .	7 50 —	<i>Vanda coerulea</i> . . . . .	25 — bis 40 —
» <i>porphyrostele</i> . . . . .	10 —	» <i>teres</i> . . . . .	15 — bis 25 —
» <i>squaleus</i> . . . . .	10 —	» <i>tricolor</i> . . . . .	40 —
» <i>tenuifolia</i> . . . . .	10 —	<i>Vanilla planifolia</i> . . . . .	10 —
<i>Miltonia flavesceus</i> . . . . .	7 50 —	<i>Zygopetalum stapelioides</i> . . . . .	20 —
<i>Mormolyce ringens</i> . . . . .	15 —	5 schöne Arten in guten Pflanzen . . . . .	45 — —

## Palmen und Cycadeen.

	Stück M.Pf.		Stück M.Pf.
<i>Acrocomia sclerocarpa</i> , 2—3 Blätter . . . . .	6 —	<i>Fandanus caricosus</i> . . . . .	20 — bis 40 —
<i>Areca lutescens</i> , stärkere . . . . .	50 — bis 100 —	» <i>pacificus</i> . . . . .	20 — » 50 —
<i>Calamus ciliaris</i> , 4—5 Blätter . . . . .	30 —	» <i>Sanderianus</i> . . . . .	15 —
<i>Chamaedorea corallina</i> , 3—5 Blätter . . . . .	20 —	» <i>Veitchii</i> . . . . .	15 —
» <i>elongata</i> , 3—5 Blätter . . . . .	20 —	<i>Phoenix canariensis</i> , 6—7 Blätter . . . . .	5 —
<i>Cycas circinalis</i> , 4—10 Blätter . . . . .	30 — bis 100 —	» <i>canariensis macrocarpa</i> , 6—7 Blätter . . . . .	5 —
» <i>media</i> , 3—6 Blätter . . . . .	10 — » 20 —	» <i>dactylifera</i> , 2—3 Blätter . . . . .	3 50 —
» <i>revoluta</i> . . . . .	10 — » 30 —	» <i>farinifera</i> , 3—4 » . . . . .	3 50 —
<i>Dioon edule</i> , 5—6 Wedel . . . . .	60 —	» <i>leonensis</i> , 4—6 » . . . . .	3 50 —
<i>Kentia Forsteriana</i> , 1—2 Blätter . . . . .	5 —	» <i>melanocarpa</i> , 4—6 » . . . . .	3 50 —
» <i>Lindenii</i> , 4—6 Blätter . . . . .	20 —	» <i>Roebelenii</i> . . . . .	45 —
» <i>McArthurii</i> , 5—6 Blätter . . . . .	15 —	» <i>senegalensis</i> , 4—6 Blätter . . . . .	3 50 —
<i>Latania borbonica</i> , siehe <i>Livistona sinensis</i> .		» <i>sylvestris</i> , 3—4 » . . . . .	10 St. 30 —, 3 50 —
<i>Livistona rotundifolia</i> , 2—5 Blätter . . . . .	10 —	» » 5—6 Blätter . . . . .	10 » 45 —, 5 —
» <i>sinensis</i> ( <i>Latania borbonica</i> ), 3—4 Blätter . . . . .	10 St. 30 —, 3 50 —	<i>Pritchardia robusta</i> ( <i>Washingtonia ro-</i> <i>busta</i> ), 3—4 Blätter . . . . .	7 50 —
» stärkere . . . . .	6 —	<i>Sabal Adansonii</i> , 5—7 Blätter . . . . .	5 —
<i>Pandanus candelabrum</i> . . . . .	15 —	» <i>glaucescens</i> , 5—7 Blätter . . . . .	5 —

5 Palmen in 5 zur Zimmerpflege vorzüglich geeigneten Sorten in jungen Pflanzen . . . . . 17 50

## Kalthaus-Pflanzen.

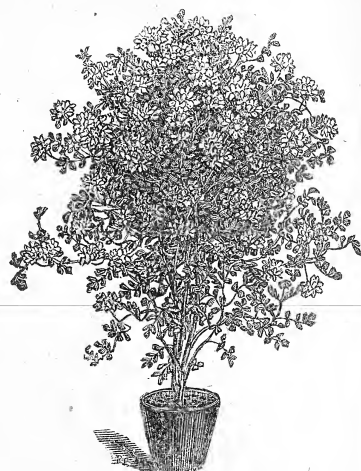
	Stück M.Pf.
<i>Abelia floribunda</i> . . . . .	2 50 —
» <i>rupestris</i> . . . . .	2 —
» » <i>grandiflora</i> . . . . .	2 50 —
» <i>serrata</i> . . . . .	2 50 —
<i>Abutilon</i> hybr. F. Sawitser, weissbunt- blättrig . . . . .	2 —
» hybr. Feuerball . . . . .	2 —
» <i>sinense</i> . . . . .	2 —
» <i>venillarium</i> . . . . .	2 —
<i>Abutilon hybridum</i> , Lindemuthsche buntblättrige Spielarten: » <i>Darwinii</i> var. <i>Lindemuthii</i> . . . . .	2 —
» <i>Erfurter Glocke</i> var. <i>Lindemuthii</i> . . . . .	2 —
» <i>Feuerfliege</i> var. <i>Lindemuthii</i> . . . . .	2 —
» <i>Sellowianum</i> var. <i>Lindemuthii</i> . . . . .	2 —
<i>Acacia acanthocarpa</i> . . . . .	2 50 —
» <i>floribunda</i> . . . . .	2 —
» <i>linearis</i> . . . . .	2 —
» <i>lophantha</i> . . . . .	1 75 —
» » <i>speciosa nana compacta</i> . . . . .	1 75 —
» <i>Melanoxylon</i> . . . . .	2 —
» <i>Nemu</i> . . . . .	2 50 —
» <i>semperflorens</i> . . . . .	2 —
<i>Aemena</i> ( <i>Eugenia</i> ) <i>ovata</i> . . . . .	3 50 —
<i>Agapanthus minor</i> Mooreanus . . . . .	
» umbellatus . . . . .	10 St. 10 —, 1 20 —
	10 » 12 —, 1 50 —



2340. *Agapanthus umbellatus*.



(Bignonia Kerere.



Coronilla glauca.

	Stück M. Pf.		Stück M. Pf.
Agapanthus umbellatus Kübelpflanzen .	30 —	Campanula Leitheimeri .	2 50
» umbellatus excelsus .	4 50	» Mayi, schöne, reichblühende Ampel-	
» » flore albo .	2 —	pflanze .	3 —
» » giganteus .	3 50	Campsidium Valdivianum .	3 50
» » globosus .	3 —	Carmichaelia australis .	3 50
» » maximus .	2 50	Cassia floribunda .	3 —
» » minimus .	3 —	Casuarina equisetifolia .	2 50
» Weillighii .	5 —	» stricta (quadrivalvis) .	3 50
Agathaea coelestis .	1 50	» tenuissima .	2 —
» coelestis fol. varieg. .	2 —	Cestrum Parqui .	2 —
Ageratum Blausternchen 10 St. 10 —	1 20	Chaenostoma hispidum .	2 —
» Blütenteppich .	10 » 10 —	Choisya ternata .	2 50
» Marcell Peragello .	10 » 10 —	Chrysanthemum frutescens floribundum	1 50
» Tip Top .	10 » 10 —	» frutescens fl. pl. Germania, von	
Aralia angustifolia .	7 50	gleichmäßigem, gedrunenem	
» Baueri .	7 50	Wuchs, Blumen schneeweiß,	
» crassifolia picta .	15 —	dichtgefüllt, prächtige Markt-	
» pentaphylla .	2 —	Gruppen- und Balkonpflanze	
» quinquefolia .	3 50	10 St. 18 —	2 —
» Sieboldii .	10 St. 15 —	1 75	
» trifoliata .	3 50	» » Goldregen .	1 75
Arduina bispinosa .	3 —	Cineraria maritima .	1 50
Aristotelia Maqui .	3 50	» maritima Diamant .	1 50
» Maqui fol. varieg. .	4 50	» platanifolia .	2 50
Artemisia argentea .	1 20	Cissus antarctica $\frac{1}{2}$ .	3 50
Arthropodium cirrhatum .	1 50	» capensis $\frac{1}{2}$ .	3 50
Asparagus Cooperi .	2,50 bis	» rhombea $\frac{1}{2}$ .	3 50
» decumbens 10 St. 10 —	1 20	» striata (sempervirens) $\frac{1}{2}$ .	3 —
» Sprengeri, prachtvoll .	2,50 bis	» Voinieriana, grossblättrig $\frac{1}{2}$ .	3 50
» » Brautschleier .	2,50 »	Cistus hirsutus .	2 —
» spinosus .	1 50	Clerodendron trichotomum .	2 50
» virgatus .	1 50	Clianthus puniceus .	2 50
Aucuba japonica hybrida .	2 —	» puniceus albus .	2 50
Azara Crispii .	2 —	Cnecrum tricozum .	2 50
» microphylla .	2 —	Cobaea scandens $\frac{1}{2}$ .	10 St. 12 —
Bambusa Fortunei fol. var. .	3 50	» Colletia cruciata $\frac{1}{2}$ .	3 50
» Metake fol. aureis .	3 50	» spinosa .	3 —
» nana .	3 —	Conandron ramondiioides .	5 —
Bidens tereticaulis $\frac{1}{2}$ .	3 —	Coprosma Baueriana .	2 50
Bignonia $\frac{1}{2}$ australis .	3 50	» Baueriana fol. var. .	2 50
» capensis praecox, leicht und reich-		Coronilla glauca, Winterblüher .	2 —
blühend .	2 50	Correa alba .	2 —
» Kerere .	4 50	» Bidwillii .	2 50
» Tweediana, gelb .	3 —	Corynocarpus laevigata .	2 —
Billardiara angustifolia .	3 —	Cuphea micropetala .	2 —
Boehmeria biloba .	2 50	» platycentra .	1 20
Bessey Yermavora .	2 —	» aucubifolia .	2 —
Browallia speciosa major, grossblumig,		» strigulosa .	2 —
dunkelblau, guter Winterblüher .	2 —	Cyclamen cilicicum 10 St. —	—
Buddleia Lindleyana .	3 —	» corsicum 10 » —	—
» variabilis Veitchiana .	3 —	» europaeum 10 » 12 —	1 50
Campanula fragilis .	2 50	» neapolitanum album .	2 50
» isophylla, blau .	3 —	Cytisus Attleanus .	2 —
» » alba .	3 —	» palmensis .	2 —
		» racemosus .	1 50



Eupatorium grandiflorum album.



Nerium Oleander.

	Stück	M.Pf.		Stück	M. Pf.
Deeringia Amherstiana fol. var.	2	50	Fabiana imbricata		2 50
Dianella graminifolia	2	—	Farfugium grande		2 50
Dimorphotheca Ecklonis	2	50	Fluggea (Convallaria) japonica	10 St. 9	—
Diosma alba	3	—	Fragaria indica		1 50
» ciliaris	2	50	Gazania splendens		2 —
Diplacus glutinosus	3	—	Genista monosperma		1 50
» glutinosus atropurpureus	3	50	Gerbera Jamesonii hybrida		3 50
Disemma coccinea	3	—	Gnaphalium lanatum	10 St. 10	—
Dolichos lignosus	2	—	» lanatum fol. var.		1 50
Davaua dependens	2	50	» minimum	10 St. 10	—
Decremocarpus (Calampelis) scaber	10 St. 8	—	Grevillea robusta		2 —
» scaber aureus	10 » 8	—	Griselinia littoralis		2 —
» » carmineus	10 » 8	—	Gynura aurantiaca		2 50
Edwardia McNabiana	4	50	Habrothamnus aurantiacus		2 —
» tetraptera	3	50	» elegans		2 50
Elaeagnus reflexa	3	50	» Newellii		3 —
Eriocephalus glaber	2	50	Hakea elliptica		3 50
Erythrina Corallodendron	3	50	» repanda		2 50
» Crista galli	5	—	» saligna		2 —
» viarum	3	50	» suaveolens		2 —
Escallonia floribunda	2	50	Heimia salicifolia		1 50
» macrantha	2	50	Helichrysum helianthemifolium, weiss-		—
» rubra	2	—	blättrig		2 —
Eucalyptus amygdalina	1	50	Helixine Soleirolii		1 50
» botryoides	1	50	Jacobinia suberecta		2 —
» citriodora	10 St. 12	—	Jochroma tubulosa		2 —
» globulus	1	50	Jossinia tinifolia		2 50
» leucoxylon	1	50	Kennedyia		2 —
» resinifera	1	50	» bimaclata		2 —
» rostrata	1	50	» nigricans		1 75
» sideroxylon	1	50	» ovata alba		2 —
» Stuartiana	1	50	» » coerulea		2 —
Eugenia australis	3	50	» » lilacina		2 —
» myriophylla	3	50	Koniga variegata		1 50
Eulalia, siehe Stauden.			Lavandula dentata		2 —
Eupatorium grandiflorum album	2	—	Leonotis Leonurus		1 75
» petiolatum	2	—	Leptospermum bullatum		2 —
» Purpureum	3	50	» coccineum	10 St. 18	—
» Rumphii, wohlriechend, Winterblüher	3	50	» flavescens	10 » 12	—
» Weinmannianum	2	—	» Nichollii, leuchtend rosenrot		2 50
Eustrephus » angustifolius	2	—	» scoparium		2 —
Evonymus japonicus	1	50	Leucophyta Brownii		2 —
» japonicus fasciatus (fol. aur.)	2	50	Libertia formosa		2 —
» » macrophyllus	2	—	Libonia floribunda		2 —
» » maculatus	1	50	» Fendleriensis		2 —
» marginatus	2	50	» rutiana	10 St. 18	—
» Präsident Gauthier	2	50	Lobelia Cavendishii	10 » 12	—
» variegatus	2	—	Lophospermum scandens	10 » 10	—
» pulchellus (myrsinifolius)	1	75	Lotus masecaensis, gelb		2 —
» fol. var.	2	—	» pelicorhynchus (Pedrosia Berthe-		—
» radicans	1	50	lotii), prächtige Ampelpflanze mit		—
» fol. var.	2	—	graugrüner Belaubung und orange-		—
» kewensis, zierlich	2	—	scharlach Blumen		1 75
			Malva capensis (Malvastrum)		1 75
			Malvaviscus mollis		3 —



Phygellus capensis.



Veronica hybrida.

	Stück	M. Pf.
<i>Manettia bicolor</i> ½		2 50
<i>Maurandia</i> ½ <i>antirrhiniflora</i> . . . . .	10 St. 6—	75
» <i>Barclayana</i> . . . . .	10 » 6—	75
» <i>alba</i> . . . . .	10 » 6—	75
» <i>Purpurea</i> . . . . .		2 —
<i>Medeola</i> , siehe <i>Myrsiphyllum</i> .		
<i>Melaleuca decussata</i> . . . . .		2 —
» <i>diosmifolia</i> . . . . .		2 —
» <i>glauca</i> . . . . .	10 St. 18—	2 —
» <i>hypericifolia</i> . . . . .		2 —
<i>Melia floribunda</i> . . . . .		3 50
<i>Melianthus major</i> . . . . .		2 —
» <i>minor</i> . . . . .		2 50
<i>Metrosideros linearis</i> . . . . .	10 St. 18—	2 —
<i>Mikania fragrantissima</i> (scandens) ½		1 50
» <i>fragrantissima</i> fol. ros. var. . . . .		2 50
<i>Mimulus moschatus</i> . . . . .		1 —
<i>Moraea iridoides</i> . . . . .		2 50
<i>Moschoosma riparium</i> , rötlichweiss, Winterblüher . . . . .		2 —
<i>Muehlenbeckia sagittifolia</i> ½ . . . . .		3 —
<i>Myrsine africana</i> . . . . .		2 —
<i>Myrsiphyllum</i> ( <i>Medeola</i> ) <i>asparagoides</i> ½		1 50
» <i>asparagoides</i> <i>myrtifolium</i> , mit kleiner, myrtenähnlicher Belaubung . . . . .	10 St. 14—	2 —
» <i>asparagoides</i> . . . . .	10 St. 18—	2 —
<i>Myrtus boetica</i> . . . . .		3 —
» <i>bullata</i> ( <i>Eugenia</i> ), Blätter braunrot . . . . .		3 —
» <i>communis</i> <i>angustifolia</i> , Brautmyrte . . . . .	10 —, 15—	2 50
» <i>angustifolia</i> fol. var. . . . .		3 —
» <i>latifolia</i> . . . . .		3 —
» <i>nana</i> comp. <i>multiflora</i> . . . . .		2 —
» <i>obcordata</i> . . . . .		2 50
<i>Nerium Oleander</i> . . . . .	2— bis	4 50
» <i>album grandiflorum</i> . . . . .		3 —
<i>Nertera depressa</i> . . . . .		2 50
<i>Nicotiana colosea</i> fol. <i>variegata</i> . . . . .		5 —
<i>Olearia Haastii</i> , weiss, reichblühend . . . . .		3 50
» <i>stellulata</i> . . . . .		2 50
<i>Ophiopogon Jaburan</i> . . . . .	10 St. 12—	1 50
» <i>Jaburan</i> fol. var. . . . .		3 50
» <i>japonicus argenteo-marginatus</i> . . . . .		3 50
<i>Osmanthus aquifolius rotundifolius</i> . . . . .		2 50
» <i>ilicifolius purpureus</i> . . . . .		3 —
» <i>marginatus albus</i> . . . . .		3 —
<i>Osteomeles anthyllifolia</i> . . . . .		2 50
<i>Oxalis arborea</i> . . . . .	10 St. 12—	1 50
<i>Ozothamnus rosmarinifolius</i> . . . . .		2 50
<i>Parochetus communis</i> . . . . .		2 —
<i>Passerina filiformis</i> . . . . .		3 —

	Stück	M. Pf.
<i>Passiflora</i> ½ <i>coerulea</i> 10 St. 22, 50, 2, 50 bis		4 —
» <i>hybr. Constance Elliot</i> , weiss . . . . .		3 50
» <i>Vespertilio</i> . . . . .		2 —
<i>Pelargonium citriodorum</i> . . . . .		2 —
» <i>fragrans</i> . . . . .		1 50
» <i>graveolens</i> . . . . .		1 50
» <i>jatrochifolium</i> . . . . .		1 50
» <i>roosum</i> fol. var. ( <i>Lady Plymouth</i> ) . . . . .		2 50
» <i>tomentosum</i> . . . . .		1 50
» <i>zonale</i> Kleiner Liebling ( <i>Petite aimée</i> ) . . . . .		1 50
<i>Phormium tenax</i> fol. <i>atropurpureis</i> . . . . .		20 —
» <i>tenax</i> fol. <i>variegata</i> . . . . .		25 —
<i>Phygellus capensis</i> . . . . .	10 St. 12—	1 50
<i>Phyllaea ericoides</i> . . . . .		2 50
<i>Pimelea decussata</i> . . . . .		2 —
<i>Pithecoctenium muricatum</i> . . . . .		2 50
<i>Pittosporum engienoides</i> . . . . .		2 50
» <i>phillyraeoides</i> . . . . .		2 50
» <i>Tobira</i> . . . . .		3 —
» fol. var. . . . .		4 —
» <i>undulatum</i> . . . . .		2 50
<i>Plumbago capensis</i> ( <i>coerulea</i> ) 10 St. 18—		2 —
» <i>Hochstämme</i> . . . . .	12— bis	50 —
» <i>capensis flore albo</i> . . . . .	10 St. 18—	2 —
<i>Polygonum platycladon</i> . . . . .		2 —
» <i>rotundifolium</i> , hübsch als Ampelpflanze . . . . .		2 —
<i>Psoralea bituminosa</i> . . . . .		2 —
<i>Raphiolepis ovata</i> ( <i>Japonica</i> ) . . . . .		3 50
<i>Reineckea carnea</i> . . . . .	10 St. 12—	1 50
» fol. var. . . . .	10 » 18—	2 —
<i>Reinwardtia tetragyna</i> , gelb, Winterblüher . . . . .		3 —
<i>Rhodochiton volubile</i> ½ . . . . .		2 —
<i>Rhododendron hybridum</i> : . . . . .		
» Pflanzen mit Knospen . . . . .		30 —
<i>Rhynchospermum jasminoides</i> ½ . . . . .		2 —
» <i>jasminoides</i> fol. var. . . . .		2 50
<i>Rosmarinus prostratus</i> . . . . .		2 50
<i>Rubus australis</i> ½ . . . . .		3 50
» <i>moluccanus</i> ( <i>reflexus</i> ) ½ . . . . .		3 50
» <i>rosifolius flore pleno</i> , sehr hübsch ge- füllt blühend . . . . .		2 50
<i>Salicornia sarmentosa</i> . . . . .		1 50
<i>Salvia aurea</i> . . . . .		2 —
» <i>Grahamii</i> . . . . .		2 —
» <i>Heerii</i> , Winterblüher, dunkelschwarz . . . . .		2 —
» <i>Hoveyi</i> , indigoblau . . . . .		2 —
» <i>involucrata</i> var. <i>Bethelli</i> . . . . .		2 —
» <i>officinalis aurea variegata</i> . . . . .		2 50
» <i>patens</i> . . . . .		2 —
» <i>prunelloides purpurea</i> . . . . .		2 —
» <i>splendens compacta</i> Zürich, niedrig, grossbl., sehr frühblühend . . . . .		1 50
<i>Santolina incana</i> . . . . .		2 —
<i>Saxifraga sarmentosa</i> . . . . .	10 St. 15—	2 —



	Stück M. Pf.		Stück M. Pf.
<i>Serissa foetida</i> fol. var.	2 —	<i>Tecoma Ricasoliana</i> . . . . .	2 50
<i>Sibthorpia africana</i> . . . . .	2 50	<i>Teucrium fruticans</i> . . . . .	2 50
» <i>europaea</i> . . . . .	2 —	» <i>Marum</i> . . . . .	2 50
<i>Sida mollis</i> . . . . .	2 50	<i>Tropaeolum majus</i> fl. pl. Darmstadt	1 50
<i>Solandra grandiflora</i> . . . . .	3 —	<i>Urena laciniosa</i> . . . . .	2 50
<i>Solanum Capsicastrum</i> . . . . .	1 50	<i>Veronica Andersonii</i> fol. var.	2 50
» <i>Capsicastrum</i> fol. <i>variegatis</i>	2 50	» <i>diosmifolia</i> , weiss, sehr reichblühend	1 20
» <i>crispum</i> Glasnevin var.	2 50	» <i>Hectori</i> . . . . .	2 —
» <i>Hendersonii</i> . . . . .	1 75	» <i>Hulkeana</i> , helllila, wertvoll für Bänderl	2 —
» <i>jasmnoides</i> , schön, halbbrankend	2 50	» <i>hybrida</i> Bolide, dunkelblutrot	2 50
» <i>Seafortianum</i> , halbbrankend, hellblau, schön	1 75	» » Frau Ferrier . . . . .	2 —
» <i>Wendlandii</i> . . . . .	3 — bis 7 50	» » Liebling (Favorite) . . . . .	2 —
<i>Sollya heterophylla</i> . . . . .	2 —	» » Purpurkönigin . . . . .	2 —
» <i>parviflora</i> . . . . .	2 —	» » Schöne Violette . . . . .	2 —
<i>Sparmannia africana</i> . . . . .	2 —	» » Stadt Lyon . . . . .	2 —
» <i>africana</i> flore pleno . . . . .	2 50	» » Valleri . . . . .	2 —
» » <i>nana</i> , sehr reichblühend	2 50	» » Welsee Königin . . . . .	2 50
<i>Stauntonia latifolia</i> . . . . .	2 —	» » Wunder (Merveille) . . . . .	2 —
<i>Sutherlandia frutescens</i> . . . . .	1 50	» <i>salicifolia</i> , sehr gute Sorte für Bänderl	2 —
<i>Swainsonia alba grandiflora</i> . . . . .	2 50	» <i>Traversii</i> . . . . .	2 —
» <i>atrocoerulea</i> . . . . .	2 50	<i>Westringia rosmarinifolia</i> . . . . .	3 —
» <i>rosea grandiflora</i> . . . . .	2 50	<i>Withania organifolia</i> . . . . .	2 —

## Ausländische Heil-, Nutz- und Gift-Pflanzen.

	Stück M. Pf.		Stück M. Pf.
<i>Aberia caffra</i> , Key-Apfel von Natal . . . . .	5 —	<i>Laportea pustulata</i> , Gespinnstpflanze . . . . .	2 50
» <i>Gardenii</i> . . . . .	5 —	<i>Lippia (Aloysia) citriodora</i> , Zitronen- oder Fenchkraut . . . . .	2 50
<i>Agave rigida</i> var. <i>sisalana</i> , Sisalhanf . . . . .	7 50	<i>Lobelia syphilitica</i> , antisypilitisch . . . . .	2 —
<i>Aleferia</i> . . . . .	8 —	<i>Malpighia coccifera</i> . . . . .	7 50
<i>Anamirta Cocculus</i> , Kokkelskörnerstrauch . . . . .	8 —	» <i>urens</i> . . . . .	7 50
» <i>paniculata</i> . . . . .	5 —	<i>Maytenus Riedelianus</i> . . . . .	5 —
<i>Ananassa sativa</i> , Ananas . . . . .	5 —	<i>Myristica Horsfieldii</i> . . . . .	5 —
<i>Anona Cherimolia</i> , Cherimolia-Flaschenbaum . . . . .	5 —	<i>Olea europaea</i> , liefert Olivenöl . . . . .	4 50
<i>Antidesma Bunius</i> , Salamanderbaum . . . . .	5 —	» <i>ilicifolia</i> . . . . .	3 50
<i>Beechmeria nivea</i> , Chinagrass . . . . .	3 —	<i>Oryza sativa</i> , Reis . . . . .	1 50
<i>Brachychiton acerifolium</i> . . . . .	3 —	<i>Pedilanthus tithymaloides</i> . . . . .	3,50 bis 5 —
» <i>Bidwillii</i> . . . . .	3 50	<i>Petiveria alliacea</i> , Herba Scorodoniae . . . . .	4 50
» <i>populneum</i> , Flammenbaum . . . . .	3 —	<i>Piper Betle</i> , Betelpfeffer . . . . .	7 50
<i>Caesalpinia Sappan</i> . . . . .	4 50	» <i>cornifolium</i> . . . . .	4 —
<i>Capparis religiosa</i> . . . . .	5 —	» <i>nigrum</i> , schwarzer Pfefferstrauch . . . . .	5 —
<i>Carica Papaya</i> , Melonenbaum . . . . .	6 —	» <i>Neesianum</i> . . . . .	4 50
<i>Carissa grandiflora</i> . . . . .	5 —	» <i>subpeltatum</i> . . . . .	4 —
<i>Cascarilla muzonensis</i> . . . . .	5 —	<i>Plectranthus fruticosus</i> , Hausmittel gegen Krämpfe, auch als mottenvertreibend empfohlen . . . . .	10 St. 12 —, 1 50
<i>Catha edulis</i> , Blätter liefern den Khat-Tee . . . . .	2 50	<i>Pogostemon Patchouli</i> , die Patschulipflanze . . . . .	2 —
<i>Ceratonia Siliqua</i> , Johannisbrothbaum . . . . .	2 50	<i>Psidium aromaticum</i> . . . . .	10 St. —, 3 —
<i>Chavica officinarum</i> , Beeren als Piper longum im Handel . . . . .	10 —	» <i>Cattleyanum</i> . . . . .	10 » —, 3 50
<i>Cinnamomum dulce</i> . . . . .	4,50 bis 10 —	<i>Psychotria leucopoda</i> . . . . .	3 50
<i>Citrosma Thea</i> , Campos-Tee, sehr würzig . . . . .	10 —	<i>Pueraria Thunbergiana</i> . . . . .	3 50
<i>Cocculus laurifolius</i> . . . . .	7 50	<i>Ravenala madagascariensis</i> , Baum der Reinsenden . . . . .	40 —
<i>Croton sebiferum</i> (Stillingia), Talgbaum . . . . .	3 50	<i>Rosmarinus officinalis</i> , Rosmarin . . . . .	2 —
<i>Cryptostegia grandiflora</i> . . . . .	3 50	<i>Saccharum officinarum</i> , Zuckerrohr . . . . .	3,50 bis 15 —
<i>Cyphonodorum Lindleyanum</i> . . . . .	3 —	<i>Sansevieria zeylanica</i> , den Bowstring-Hanf liefernd . . . . .	2,50 bis 5 —
<i>Dioscorea sativa</i> . . . . .	5 —	<i>Stadmannia sideroxyylon</i> . . . . .	3 50
<i>Dorstenia Gilletii</i> . . . . .	4 50	<i>Sterculia rupestris</i> . . . . .	4 50
» <i>nervosa</i> . . . . .	6 —	<i>Strophanthus dichotomus</i> . . . . .	6 —
<i>Enckea (Piper) unguiculata</i> , radix Jambirandy . . . . .	6 —	<i>Talauma Candollei</i> . . . . .	5 —
<i>Eugenia (Myrtus) apiculata</i> . . . . .	3 50	<i>Tamarindus indica</i> , Tamarindenbaum . . . . .	6 —
» <i>edulis</i> . . . . .	3 50	<i>Teucrium fruticans</i> , buschiger Gamander, liefert herba <i>Teucrii veri</i> . . . . .	2 50
» <i>Michellii</i> . . . . .	5 —	» <i>Marum</i> , Katzenkraut . . . . .	2 50
» <i>uniflora</i> , Surinam-Kirsche . . . . .	4 50	<i>Thea assamica</i> , Assam-Tee . . . . .	10 St. —, 4 50
<i>Euphorbia antiquorum</i> , wahre Wolfsmilch . . . . .	5 —	» <i>Bohea</i> . . . . .	10 » —, 4 50
<i>Feijoa Sellowiana</i> , Fruchtstrauch aus Uruguay . . . . .	4 —	» <i>viridis</i> , Teestrauch . . . . .	5 —
<i>Ficus elastica</i> , Gummibaum, liefert Kautschuk . . . . .	4,50 bis 6 —	<i>Trichilia undulatifolia</i> , Kersboom, Furgans und Emmenagogum . . . . .	7 50
<i>Glycosmis citrifolia</i> , Süssbaum . . . . .	7 50	<i>Vanilla planifolia</i> , Vanille . . . . .	10 —
<i>Goethes cauliflora</i> . . . . .	7 50	<i>Zingiber Zerumbet</i> , Zerumbet oder Blockinger . . . . .	3 50
<i>Gossypium herbaceum</i> , Baumwolle . . . . .	3 —		
<i>Gouania domingensis</i> , das Holz mit Sirup gekocht ergibt das Getränk Mabi . . . . .	7 50		
<i>Guazuma tomentosa</i> . . . . .	6 —		
<i>Hovenia dulcis</i> . . . . .	4 50		
<i>Hymenaea Courbaril</i> . . . . .	5 —		

## Agave, Dasyliirion, Yucca usw.



Agave ingens picta.



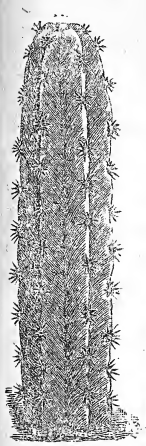
Fourcroya Lindenii.

	Stück M. Pf.
<i>Agave albicans</i> . . . . .	3 — bis 15 —
» <i>americana</i> . . . . .	2 — » 60 —
» » fol. var. . . . .	2 — » 20 —
» » fol. striatis . . . . .	3,50 » 15 —
» <i>angustifolia</i> . . . . .	4 50
» <i>applanata</i> . . . . .	3,50 bis 10 —
» <i>atrovirens</i> . . . . .	5 —
» <i>attenuata</i> . . . . .	4 — bis 50 —
» » var. <i>latifolia</i> . . . . .	7 50
» <i>aurea</i> . . . . .	4 50
» <i>Bergeri</i> . . . . .	6 —
» <i>Bombusac</i> . . . . .	7 50
» <i>Botteri</i> . . . . .	4 50
» <i>Caroli-Schmidtii</i> . . . . .	50 — bis 100 —
» <i>chiapensis</i> . . . . .	8 — » 15 —
» <i>coccinea</i> . . . . .	15 —
» <i>coerulescens</i> . . . . .	10 —
» <i>decipiens (spiralis)</i> . . . . .	5 — bis 10 —
» <i>densiflora</i> . . . . .	3,50 » 7 50
» <i>Eichlamii</i> . . . . .	60 —
» » <i>interjecta</i> . . . . .	75 —
» <i>Ellemeestiana</i> . . . . .	7 —
» <i>ferox</i> . . . . .	10 — bis 50 —
» <i>filifera</i> . . . . .	10 — » 50 —
» » var. <i>filamentosa</i> . . . . .	25 —
» <i>fourcroydes</i> . . . . .	15 —
» <i>Franceschiana</i> . . . . .	5 — bis 15 —
» <i>Franzostinii</i> . . . . .	5 — » 15 —
» <i>Ghiesbreghtii</i> . . . . .	15 —
» <i>Goepfertiana</i> . . . . .	6 —
» <i>gracillipes</i> . . . . .	4,50 bis 7 50
» <i>guatemalensis</i> . . . . .	45 —
» <i>heteracantha</i> . . . . .	20 — bis 30 —
» <i>ingens</i> . . . . .	6 —
» » <i>picta</i> (fol. aur. marg.) . . . . .	3,50 bis 10 —
» <i>longifolia</i> . . . . .	5 — » 10 —
» <i>lophantha</i> . . . . .	4,50 » 15 —
» <i>lurida (Jacquiniana)</i> . . . . .	20 — » 40 —
» <i>macrantha</i> . . . . .	3 50
» <i>maculosa</i> . . . . .	10 —
» <i>marmorata</i> . . . . .	10 — bis 40 —
» <i>micracantha</i> . . . . .	7 50
» <i>mitis</i> . . . . .	10 —
» <i>mitriformis</i> . . . . .	20 —
» <i>Nissontii</i> . . . . .	10 — bis 15 —
» <i>parrasana</i> . . . . .	15 —
» <i>picta</i> , siehe <i>ingens picta</i> . . . . .	—
» <i>polyacantha</i> . . . . .	10 —

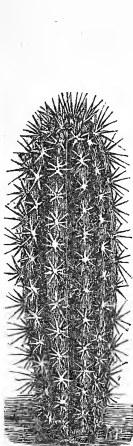
	Stück M. Pf.
<i>Agave Pringlei</i> . . . . .	6 —
» <i>rigida</i> var. <i>sisalana</i> , den kostbaren Sisalhanf liefernd, wird auf den Bahama-Inseln in grossem Masse angebaut . . . . .	7 50
» <i>rupicola</i> . . . . .	6 —
» <i>Salmaniana</i> . . . . .	5 — bis 15 —
» <i>Sancti-Georgii</i> . . . . .	2 50
» <i>stenophylla</i> . . . . .	3 50
» <i>stricta (Hystrix)</i> . . . . .	100 —
» <i>Verschaffeltii</i> . . . . .	15 —
» <i>Victoriae Reginae (Considerantii)</i> , schön und auffallend . . . . .	2,50 bis 30 —
» <i>Warelliana</i> . . . . .	10 —
» <i>Weingartii</i> . . . . .	50 —
» <i>xylocantha</i> . . . . .	10 —
» 10 schöne Sorten unserer Wahl . . . . .	35 —
<i>Beaucarnea Purpusii</i> . . . . .	20 —
» <i>recurvata</i> , siehe <i>Pincenectitia</i> . . . . .	—
<i>Beschorneria Roseana</i> . . . . .	6 —
» <i>superba</i> . . . . .	7 50
<i>Bonaparte juncea</i> . . . . .	5 — bis 10 —
<i>Dasyliirion acrotiche (serratifol.)</i> . . . . .	2,50 » 25 —
» <i>acrotiche glaucum</i> . . . . .	3,50 » 30 —
» <i>glaucophyllum</i> . . . . .	3 50
» <i>gracile</i> . . . . .	3,50 bis 30 —
» <i>lucidum</i> . . . . .	2 —
<i>Dyckia remotiflora</i> . . . . .	5 —
» <i>sulphurea</i> . . . . .	3 50
<i>Fourcroya gigantea</i> . . . . .	3 —
» <i>Lindenii</i> , bunthlättrig . . . . .	3,50 bis 10 —
» <i>pubescens</i> . . . . .	4 —
<i>Pincenectitia tuberculata (Beaucarnea re- curvata)</i> . . . . .	5 —
<i>Yucca aloifolia</i> . . . . .	2 50 bis 12 —
» <i>aloifolia</i> fol. var. . . . .	20 —
» » <i>purpurea</i> . . . . .	10 —
» <i>angustifolia</i> . . . . .	5 —
» <i>baccata</i> . . . . .	6 —
» <i>filamentosa</i> , prachtvolle und leicht- blühende Freilandsorte . . . . .	10 St. 30 — 3 50
» » sehr starke blühbare . . . . .	6 —
» <i>hybrida Heliodorus</i> . . . . .	10 —
» » <i>Karlsruhensis</i> , winterhart Spielarten . . . . .	10 —
» <i>quadricolor</i> . . . . .	30 —
» <i>recurva pendula</i> . . . . .	4 50 bis 15 —
» » <i>glaucescens variegata</i> . . . . .	30 —
» <i>Whipplei</i> . . . . .	5 —

## Kakteen.

Benennung nach der Gesamtbeschreibung der Kakteen von Professor Dr. K. Schumann.



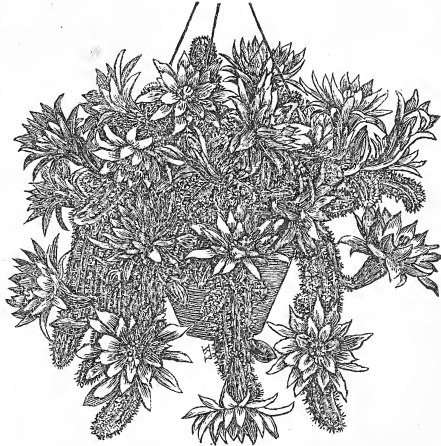
Cereus eburneus.



Cereus lamprochlorus.



Cereus Bonplandii.



Cereus Silvestrii.

Asphytyum, siehe Echinocactus.

Cephalocereus, Pfeiff.:

chrysomallus var. californica, Hge. jun. . 10 —

Cereus, Mill.:

acidus, K. Sch. . . . . 4 — bis 15 —

acutangulus, Otto . . . . . 2,50 » 10 —

adscendens, Gürke, selten . . . . . 5 —

alamosensis, Coult. . . . . 1 — bis 5 —

ambiguus, P.D.C. . . . . 2 — » 6 —

anguinus, Gürke . . . . . 10 —

Anisotii, K. Sch. . . . . 4 — bis 20 —

Arendtii, Hildm. et Math. . . . . 10 — » 25 —

areolatus, Mühlentpf. . . . . 10 —

assurgens, Gris. . . . . 10 —

aurivillus, K. Sch. . . . . 2 — bis 20 —

Baumannii, Lem. . . . . 2 — » 15 —

» var. colubrina, K. Sch. . . . . 2 — » 3 50

» flavispina, S.-D. . . . . 2,50 » 7 50

bavosus, Web. (brachistatus Hort.) . . . . . 2 — » 6 —

baxaniensis, Karw. . . . . 2 — » 5 —

Boeckmannii, Otto . . . . . 1,50 » 10 —

Bonplandii, Parm. . . . . 1,50 » 10 —

» Pomanensis, Web. . . . . 1,50 » 10 —

» var. brevispina, Hort. . . . . 2,50 » 10 —

Bridgeii, S.-D. . . . . 2 — » 7 50

» var. brevispina, K. Sch. . . . . 3,50 » 15 —

caesius, Otto, echt . . . . . 2,50 » 10 —

candicans, Gill. . . . . 2 — » 10 —

Cavendishii, Mouv. . . . . 5 — » 10 —

chalybaeus, Otto . . . . . 3 — » 15 —

Childii . . . . . 4,50 » 10 —

chilensis, Colla . . . . . 30 —

clausenianus, Eichl. et Weing. . . . . 3 — bis 6 —

coccineus, S.-D. . . . . 10 —

coerulescens S.-D. . . . . 6 —

» x azureus, Hort. Ohorn . . . . . 7 50

» var. Landbeckii, K. Sch. . . . . 10 —

» longispina . . . . . 7 50

» melanacantha, K. Sch. . . . . 10 —

Coryne, Otto . . . . . 5 —

Damazioi, K. Sch. . . . . 2,50 bis 15 —

Davisii, de L. . . . . 10 —

Dayani, Speg. . . . . 4,50 bis 10 —

Dignatii, Web. . . . . 4,50 » 7 50

Donkolieri, S.-D. . . . . 15 —

Dumertieri, S.-D. . . . . 15 —

Cereus: . . . . . Stück M.Pf.

eburneus, S.-D. . . . . 1,50 bis 15 —

euchlorus, Web. . . . . 2 — » 4 50

extensus, S.-D. . . . . 2 — » 5 —

» pernambucensis, Lem. . . . . 2,50 » 5 —

fascicularis, Meyen. . . . . 7 50

flagelliformis, Mill. . . . . 2 — bis 10 —

» var. leptophis, K. Sch. . . . . 3 50

» » Mallisonii, Hort. . . . . 4 50

» » Rufferi, Haage . . . . . 3 50

» » Vulkan . . . . . 3 50

flexuosus . . . . . 5 — bis 10 —

Forbesii, Otto . . . . . 1,50 » 6 —

formosus, S.-D. . . . . 2,50 » 10 —

» var. monstrosa, Hort. . . . . 6 —

Funkii, K. Sch. . . . . 3 — bis 5 —

gemmatus, Zucc. . . . . 3,50 » 10 —

geometrizans, Mart. . . . . 5 — » 15 —

» var. Cochal, Orc. . . . . 15 —

Ghiestbreghtii, K. Sch. . . . . 15 —

giganteus, Eng. (Pilocereus), starke Pflan-

zen . . . . . 50 — 100 —

Sämlinge . . . . . 2,50 bis 15 —

glaber, Eichl. et Weing. . . . . 3 — » 15 —

gracilis, Haw. . . . . 2,50 bis 5 —

grandiflorus, Mill. (Königin der Nacht)

2 — bis 20 —

» barbadensis, Weing. . . . . 2,50 » 20 —

» cubensis . . . . . 2,50 » 10 —

» Maximilianus . . . . . 3 — » 10 —

» mexicanus . . . . . 2,50 » 10 —

» Ophites, Lem. . . . . 4 — » 10 —

» Uranus . . . . . 3 — » 10 —

» Urbanianus, Gürke. et Weing. 3 — » 10 —

Greggii, Eng. . . . . 10 —

Gruonianus, Weing. . . . . 4 — bis 15 —

Guelichii, Speg. . . . . 2,50 » 6 —

gumosus, Eng. . . . . 3,50 » 15 —

hamatus, Scheidw. (rostratus, Lem.) 2 — » 10 —

Hankeanus, Web. . . . . 2,50 » 10 —

Hasleri, K. Sch. . . . . 5 —

Hildmannianus, K. Sch. . . . . 7,50 bis 15 —

Hirschtianus, K. Sch. . . . . 1,50 » 10 —

horridus, Otto . . . . . 2 — » 10 —

Huasca var. flaviflora, Web. . . . . 4 50

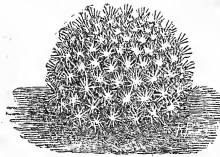
hyalacanthus, K. Sch. . . . . 2,50 bis 5 —

jalapensis, Vaupel (Selenicereus Pringlei)

3,50 bis 10 —



*Cereus peruvianus*  
var. monst. nana.



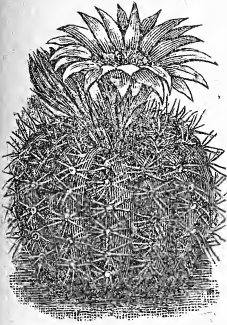
*Echinocactus minusculeus.*

<i>Cereus:</i>	Stück	M.Pf.
<i>Jamacaru</i> , P.DC. (validus, Haw.)	1 — bis	20 —
» <i>Caracore</i> . . . . .	2,50	» 15 —
» var. <i>glauca</i> . . . . .	2 —	» 10 —
<i>icosagonus</i> , K. Sch. . . . .	4 —	» 10 —
<i>inermis</i> , Otto . . . . .	2,50	» 7 50
<i>irradians</i> , Hem. . . . .	3,50	» 10 —
<i>Jusbertii</i> , Reb. . . . .	2 —	» 5 —
<i>Kunthianus</i> , Otto . . . . .	3 —	» 15 —
<i>laetevirens</i> , S.-D. . . . .	2 —	» 4 —
<i>laevigatus</i> , S.-D. . . . .	5 —	» 15 —
<i>lamprochlorus</i> , Lem. . . . .	2,50	» 10 —
<i>Lauterbachii</i> , K. Sch. . . . .		» 10 —
<i>lepidanthus</i> , Eichl. . . . .	6 — bis	10 —
<i>lingmannii</i> , Hort. Berol. . . . .	3 —	» 5 —
<i>longispinus</i> var. <i>monstruosus</i> , Hort. . . . .		» 10 —
<i>MacDonaldiae</i> , Hook. (Donatii Hort.) . . . . .	2,50 bis	15 —
<i>macrogonus</i> , S.-D. . . . .	1,50	» 15 —
<i>Malletianus</i> , Cels. . . . .		» 7 50
<i>mammillatus</i> , Eng. . . . .		» 7 50
<i>marginatus</i> , P. DC. . . . .		» 5 —
<i>Martianus</i> , Zucc. . . . .		» 5 —
<i>Martini</i> , Lab. . . . .	1,50 bis	15 —
<i>militaris</i> , Hort. . . . .		» 10 —
<i>Moennighoffii</i> , Fisch. . . . .		» 4 —
<i>Nickelsii</i> (polylophus D. C.) . . . . .	15 — bis	45 —
<i>nycticalus</i> , Lk. (Peatii, Beguin) . . . . .	1,50	» 10 —
» <i>armatus</i> . . . . .	2 —	» 20 —
» <i>X grandiflorus</i> . . . . .	1,50	» 20 —
<i>Ocamponis</i> , S.-D. . . . .	2,50	» 10 —
<i>pachyrrhizus</i> , K. Sch. . . . .	1,50	» 10 —
<i>paraguayensis</i> , K. Sch. . . . .	2,50	» 10 —
<i>Paxtonianus</i> , Monv. . . . .	3 —	» 7 50
<i>pellucidus</i> , Otto . . . . .	3,50	» 10 —
<i>pensilis</i> , Brand. . . . .		» 7 50
<i>perluens</i> , K. Sch. . . . .		» 7 50
<i>peruvianus</i> , Mill. . . . .	1,80 bis	20 —
» var. <i>monstruosa</i> , P. DC. . . . .		» 5 —
» » <i>nana</i> S.-D. . . . .	2,50 bis	10 —
<i>perviridis</i> , Weing. . . . .	2,50 bis	30 —
<i>phatnospermus</i> K. Sch. . . . .		» 5 —
<i>Pitahaya</i> , P.DC. (variabilis, Pfeiff.) . . . . .	2 — bis	8 —
» <i>monstruosus</i> hort. . . . .	5 —	» 10 —
<i>platygonus</i> , Speg. . . . .	2,50	» 5 —
<i>polychaetus</i> , Rehb. . . . .	2 —	» 10 —
<i>polyrhizus</i> , Web. . . . .	3,50	» 7 50
<i>Pringlei</i> , Wats. . . . .	2,50	» 10 —
<i>prinosus</i> , Otto . . . . .	2,50	» 12 —
<i>pseudosonorensis</i> , Gtrk. . . . .		» 6 —
<i>pteronus</i> , Lem. . . . .	3 — bis	7 50
<i>Purpusii</i> , Weing. neu. . . . .		» 20 —
<i>quadricestus</i> , Bello . . . . .	2,50 bis	10 —
<i>radicans</i> , P. DC. . . . .	6 —	» 10 —
<i>Regelii</i> , Nick. . . . .	3 —	» 10 —
<i>repandus</i> , Haw. . . . .	3,50	» 10 —
<i>rhodoleucanthus</i> , K. Sch. . . . .	2,50	» 7 50
<i>rigidus</i> , Lem. . . . .	2 —	» 5 —
<i>Rio de Janeiro</i> . . . . .	2,20	» 6 —
<i>Roezii</i> , Hge. jun. . . . .	5 —	» 10 —
<i>Roseanus</i> , Vaup. ( <i>Selenicereus</i> Maxonii) . . . . .	5 —	» 10 —
<i>saxicola</i> , Morong. . . . .	2 —	» 5 —
<i>Schrankii</i> , Zucc. . . . .	3 —	» 20 —
<i>Seidelii</i> , Lehm. . . . .	3 —	» 15 —
<i>sepium</i> , P. DC. . . . .	7,50	» 10 —
<i>serpentinus</i> , P. DC. . . . .	2,50	» 20 —
» var. <i>splendens</i> , S.-D. . . . .	4,50	» 10 —

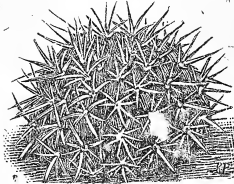


*Cereus perviridis.*

<i>Cereus:</i>	Stück	M.Pf.
<i>setaceus</i> , S.-D. . . . .		» 5 —
<i>Silvestrii</i> , Speg. . . . .	1,20 bis	7 50
<i>sonorensis</i> , Rge. . . . .	3 —	» 7 50
<i>Spachianus</i> , Lem. . . . .	1,20	» 8 —
<i>speciosus</i> , K. Sch. . . . .	2,50	» 20 —
» var. <i>Frau Paul. Haupt</i> , neu. . . . .		» 30 —
» <i>sehr grossblumig</i> . . . . .	2,50 bis	20 —
<i>Spegazzinii</i> , Web. . . . .	1,50	» 5 —
<i>spinulosus</i> , P. DC. . . . .		» 5 —
<i>stenogonus</i> , K. Sch. . . . .	5 —	» 10 —
<i>strigosus</i> var. <i>intricata</i> , Web. . . . .	2,50	» 8 —
<i>tephacanthus</i> , Lab. . . . .	2 —	» 10 —
» var. <i>boliviensis</i> , selten . . . . .	4 —	» 10 —
<i>tetragonus</i> , Haw. . . . .	1,50	» 5 —
<i>thalasinus</i> , Otto, selten . . . . .		» 15 —
<i>thelogonus</i> , Web. . . . .	3,50 bis	30 —
<i>Tinei</i> , Parl. . . . .		» 10 —
<i>Tonduzii</i> , Web. . . . .	4,50 bis	7 50
<i>tortuosus</i> , Forb. . . . .	1,25	» 10 —
<i>triangularis</i> , Haw. . . . .	1,50	» 5 —
» <i>Napoleonis</i> . . . . .	2,50	» 5 —
» <i>pictus</i> . . . . .	3,50	» 7 50
» <i>Uhdeanus</i> , S.-D. . . . .	1,50	» 5 —
<i>trigonus</i> , Haw. . . . .	1,50	» 5 —
» <i>costaricensis</i> . . . . .	1,75	» 5 —
» <i>guatemalensis</i> , Eichl. . . . .	1,75	» 10 —
<i>viperinus</i> . . . . .	7,50 bis	25 —
<i>zanthocarpus</i> , K. Sch. . . . .	2,50	» 6 —
10 gute Sorten unserer Wahl . . . . .		12 —
25 Sorten unserer Wahl . . . . .		45 —
10 Sorten, stärkere Pfl. . . . .		25 —
<i>Echinocactus</i> , Lk. et Otto:		
<i>Anisotii</i> , K. Sch. . . . .		» 8 —
<i>apricus</i> Arech. . . . .		» 3 —
<i>arizonicus</i> , Kunze . . . . .	15 — bis	200 —
<i>brachyanthus</i> , Gtrk. . . . .	7,50	» 35 —
<i>californicus</i> , Monv. . . . .	10 —	» 25 —
<i>castaneoides</i> , Cels. . . . .	5 —	» 10 —
<i>cinerascens</i> , S.-D. . . . .		» 20 —
<i>concinus</i> , Monv. . . . .	3 — bis	12 —
<i>corniger</i> , P. DC. . . . .	10 —	» 20 —
<i>corynodes</i> , Otto . . . . .	3 —	» 20 —
<i>cylindraceus</i> , Eng. (Lecotel) . . . . .	20 —	» 250 —
<i>denudatus</i> , Lk. et Otto . . . . .	2,50	» 20 —
» <i>paraguayensis</i> . . . . .	3,50	» 25 —
<i>Ehrenbergii</i> , Pfeiff. . . . .		» 7 50
<i>electracanthus</i> , Lem. . . . .	25 — bis	75 —
» <i>centrispinus</i> , Roth . . . . .	25 —	» 50 —
<i>erinaceus</i> , Lem. ( <i>Malacocarpus</i> ) . . . . .	2,50	» 25 —
<i>Fiebrigii</i> , Gtrk. . . . .		» 7 50
<i>flavovirens</i> , Scheidw. . . . .	7,50 bis	15 —
<i>gibbosus</i> , DC. . . . .	2,50	» 50 —
» var. <i>cristata</i> , Reb. . . . .		» 15 —
» » <i>Fennellii</i> , Hge. jun. . . . .		» 7 50
» » <i>ferox</i> , Lab. . . . .		» 7 50
» » <i>novilis</i> , K. Sch. . . . .	7,50 bis	50 —



Echinocactus Ottonis.

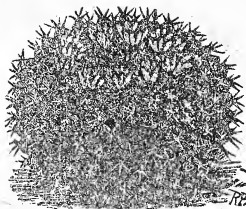
Echinocactus  
submamillosus.

Echinopsis Eyriesii.

Echinocactus:	Stück	M.Pf.
Graessneri, K. Sch. . . . .	5 — »	10 —
Grahlianus, Hge. jun. . . . .	2,50 »	7 50
Grusonii, Hildm. . . . .		3 50
haematacanthus, Monv. . . . .	30 —	
Haselbergii, Hge. jun. . . . .	15 —	
Haynei, Otto . . . . .	5 —	
hyptiacanthus, Lem. . . . .	2,50 bis	10 —
ingens, Zucc. (Visnaga, Hook.) . . . . .	1,50 »	30 —
intermedius, Hort. . . . .	4,50 »	15 —
Leninghausii, K. Sch. . . . .	2,50 »	100 —
leucacanthus, Zucc. . . . .	3,50 »	7 50
Malletianus, Lem. . . . .		15 —
mamillosus, Lem. . . . .		2 —
» var. cristata . . . . .		20 —
microspermus, Web. . . . .		12 50
Mihanovichii, Fric et Gürcke . . . . .		4 —
minusculus, Web. (Echinopsis minus- cula) . . . . .	2 — bis	5 —
» var. cristata . . . . .		10 —
Monvillei, Lem. . . . .	3 — bis	60 —
myriostigma, S.-D. (Astrophytum myrio- stigma, Lem.) . . . . .	6,50 bis	10 —
» neueste Spielarten, eigenartig in Form und Färbung . . . . .	5 — bis	25 —
Ottonis, Lk. et Otto . . . . .	1,50 »	5 —
» var. paraguayensis . . . . .	2 — »	10 —
» » tenuispina . . . . .	1,50 »	5 —
» » tortuosa, K. Sch. . . . .	1,50 »	6 —
Ourselianus, Monv. . . . .	3,50 »	20 —
» var. albispina . . . . .		15 —
peninsular, Eng. . . . .		20 —
Pfeifferi, Zucc. . . . .		60 —
pilosus, Gal. . . . .	5 — bis	100 —
platensis, Spag. . . . .	2 — »	6 —
pumilus, Lem. . . . .	1,50 »	5 —
Quehlianus, Hge. jun. . . . .	2,50 »	10 —
recurvus, Lk. et Otto . . . . .	2 — bis	15 —
» var. spiralis, K. Sch. . . . .		6 —
Saglionis, Cels. (Hybognus, S.-D.) . . . . .	3 — bis	100 —
Schillinzkyanus, Hge. jun. . . . .	2,50 »	5 —
Schumannianus var. nigripina, Hge. jun. . . . .	7,50 bis	75 —
scopa, Lk. et Otto . . . . .	2,50 »	10 —
» candida var. cristata . . . . .	5 — »	30 —
» rubescens . . . . .		5 —
Sellowii, Lk. et Otto . . . . .		10 —
setispinus, Eng. . . . .	1,50 bis	20 —
Seehrensi, K. Sch. . . . .		6 —
» var. albispina . . . . .		6 —
» brevispina . . . . .		5 —
stenogonus, Hort. . . . .	5 — bis	7 50
streptocaulon, Hook. . . . .	5 — »	15 —
submamillosus, Lem. . . . .	2,50 »	7 50
tabularis, Cels. . . . .	3 — »	25 —
» var. cristata, Hge. jun. . . . .		15 —
tulensis, Pos. . . . .		10 —
uncinatus var. Wrightii, Eng. . . . .	3,50 bis	5 —
violaciflorus, Quehl . . . . .		7 50
villosus Lem. . . . .	15 — bis	50 —
viridescens, Nutt. . . . .	2,50 »	35 —
Wislizenii, Eng. . . . .	35 — »	200 —
10 Sorten unserer Wahl . . . . .	25 — bis	100 —

## Echinocereus, Eng.

Echinocereus, Eng.	Stück	M.Pf.
acifer, Lem. . . . .	2,50 bis	8 —
amoenus, Web. . . . .		6 —
Barcena, Reb. . . . .		4 50
Berlandieri, Lem. . . . .		4 50
Blankii, Palm. . . . .		5 —
boliviensis, Poselg. . . . .		6 —
cinerascens, Lem. . . . .	1,50 bis	10 —
» var. crassior . . . . .	2 — »	10 —
conglomeratus, Foerst. . . . .	4,50 »	10 —
conoideus, Rümpl. . . . .	1,50 »	2 50
de Laetii, Gürke . . . . .	5 — »	10 —
dubius, Rümpl. . . . .	2,50 »	10 —
Durangensis, Poselg. . . . .		5 —
Ehrenbergii, Rümpl. . . . .	1,50 bis	10 —
» var. cristata, Hort. . . . .	5 — »	10 —
Engelmannii, Lem. . . . .		8 —
enneacanthus, Eng. . . . .	1,50 bis	6 —
» carnosus, Rümpl. . . . .	3 — »	10 —
Fendleri, Rümpl. . . . .	3 — »	10 —
Galtieri, Reb. . . . .		6 —
glycimorphus, Foerst. . . . .	1 — bis	10 —
gonacanthus, Lem. . . . .		5 —
Hempelii, K. Sch. . . . .		7 50
Hildmannii, Arendt . . . . .		7 50
Krippelianus, Liebn. . . . .	4 — bis	10 —
Labouretianus . . . . .		6 —
leonensis, Math. . . . .	2,50 bis	10 —
leptacanthus, K. Sch. (pentelophus, Lem.) . . . . .	3 —	
mamillosus . . . . .		4 50
maritimus, K. Sch. . . . .	3 — bis	6 —
Merkeri, Rümpl. . . . .	3 — »	7 50
mojavensis, Rümpl. . . . .	4,50 »	10 —
multangularis, Rümpl. . . . .		10 —
papillosus, Lke. . . . .		3 50
paucispinus, Rümpl. . . . .		4 —
pectinatus caespitosus, K. Sch. . . . .	10 — bis	25 —
phoeniceus, Lem. . . . .	2,50 »	20 —
» var. conoidea . . . . .	5 — »	20 —
polyacanthus, Eng. . . . .	3,50 »	10 —
» var. albispina . . . . .		10 —
» » nigripina . . . . .	5 — bis	10 —
Poselgerianus, A. Lke. . . . .	3,50 bis	10 —
procumbens, Lem. . . . .	2 — »	10 —
pulchellus, Foerst. . . . .		7 50
Roemeri, Lem. . . . .	3,50 bis	7 50
Salm-Dyckianus, Scheer . . . . .	2 — »	20 —
Salmianus, Hort. . . . .	7 50 »	75 —
Saltillensis . . . . .		7 50
Scheeri, Lem. . . . .	3 — bis	6 —
spinibarbis, S.-D. . . . .	3,50 »	6 —
stramineus, Rümpl. . . . .	2,50 »	10 —
» var. major . . . . .	7,50 »	15 —
trichacanthus . . . . .		7 50
tuberosus, Rümpl. . . . .		6 —
Uehrii, Hge. jun. . . . .		6 —
Uspenski, Hge. . . . .		10 —
Weinbergii, Weing. . . . .		50 —
Zuniensis, Eng. et Big. . . . .		7 50
10 Sorten unserer Wahl . . . . .	12 — bis	25 —



Mamillaria centricirra.

	Stück	M. Pl.
<b>Echinopsis, Zucc.:</b>		
apiculata, Lke.	4	50
caespitosa, Purp. neu. Wuchs		
rasenförmig, Blüte karminrot.	13 — bis	100 —
calochlora, K. Sch.	3 —	20 —
Catamarcensis, Web.	4,50	10 —
deminuta, Web. (Echinocactus demi-		
nutus, Gürke)	7	50
Eyriesii, Zucc.	— 75	10 —
» var. cristata, Hort.	4,50	15 —
Fiebrigii, Gürke	2 —	10 —
» var. flavispina		5 —
» » nigrescens	7	50
» » virescens	7	50
gemmata, K. Sch. (Schelhasi, turbinata)		
— 75 bis	10 —	
Huottii, Lab.	3,50	10 —
Lagemannii, Dietr.	1 —	8 —
Meyeri, Rother	3	—
minuscula, siehe Echinocactus minusculus.		
Muelleri	1 — bis	4 50
» multiplex, Zucc.	— 75	10 —
» picta	3,50	10 —
» rosea	2,50	4 50
» var. cristata	15 —	
obrepanda, K. Sch. (Misleyi, Lab.)		
2 — bis	7,50	
» var. brevispina	7	50
» » curvispina	7	50
» » longispina	7	50
oxygona, Zucc.	— 75 bis	10 —
Pentlandii, S.-D.	4,50	6 —
» var. achatina	4 —	6 —
» » cinnabarina	5 —	5 —
» » elegans	5 —	5 —
» » vitellina	7,50 bis	10 —
Rettigii, neu. Körper citronengelb	50	—
rhodotricha, K. Sch.	1,50	10 —
» argentinensis, R. Mey.	1,20	35 —
Salmiana, Web.	2,50	20 —
salpingophora, Lem.	3,50	12 —
» var. aurea	10	—
Schickendantzii, Web.	2 — bis	10 —
triumphans, Jac.	1 —	10 —
tubiflora, Zucc. (Zuccarini Pfeiff.)	2,50	10 —
» var. nigripina, K. Sch.	2,50	10 —
10 Sorten unserer Wahl	10 —	—

## starke Pflanzen mit Knospen

10 St. 60 — bis 160 —, St. 7,50 bis 20 —

<b>Epiphyllum, Haw.:</b>		
truncatum multiflorum (Altensteinii)	3	50
<b>Hylocereus minutiflorus, Rose</b>	20	—
<b>Lemaireocereus Hystrix, Rose</b>	7	50
Lepismium, siehe Rhopalos.		
Leuchtenbergia, Hook. et Fisch.		
principis, Hook. et Fisch.	50	—
Malacocarpus, siehe Echinocactus.		
<b>Mamillaria, Haw.:</b>		
angularis, Lk. et Otto	2,50 bis	10 —
» » longiseta, S.-D.	5 —	10 —
bicolor, Lehmann	10	—
» cristata	15	—
Bocasana splendens, Schlecht.	3,50 bis	10 —
» var. cristata	20	—
camptotricha, E. Dams.	4,50 bis	20 —
carnea Zucc.	6 —	10 —
Celsiana guatemalensis, Eichl. et Quehl	3,50 bis	10 —

## Mamillaria:

	Stück	M. Pl.
<b>centricirra, Lem.</b>	1 — bis	20 —
» var. divergens, K. Sch.	1,50	10 —
» » longispina	1,50	10 —
» » magnimamma, K. Sch.	1,50	10 —
» » recurva, K. Sch.	1,50	10 —
ceratites, Quehl		7 50
chapinensis, Eichl. et Quehl	2,50 bis	6 —
clava, Pfeiff.	4,50	10 —
dasyacantha, Eng.		4 50
decipiens, Scheidw.	2 — bis	6 —
discolor, Haw.		4 —
echinoidea, Quehl		6 —
Eichlamii, Quehl	2,50 bis	10 —
elegans, P. DC.		20 —
elongata, P. DC. (subrocea)	1 50 bis	4 50
» var. anguinea	1 50	6 —
» » stella aurata, K. Sch.	1 50	6 —
glanduligera, Quehl		3 50
glechidiata orinita, K. Sch.	2 — bis	6 —
gracilis, Pfeiff.		75 —
» var. pulchella, Hopff.		75 —
Heeseana, MD.		10 —
kewensis, S.-D.	2,50 bis	10 —
Krauseana, Grus.	3 —	10 —
Kunzeana, Boed. et Quehl	2 —	10 —
longimamma, P. DC.	4 —	20 —
» var. cristata		15 —
» » globosa		5 —
» » pseudomelanoleuca, Karw.		6 —
macromeri, Eng.	4,50 bis	8 —
mazatlanensis, K. Sch.	3 —	6 —
mutabilis, Scheidw.		3 50
nivea, Wendl.		6 —
Oderiana		4 —
» cristata	6 — bis	10 —
plumosa, Web.	15 —	30 —
Potosina, Hort.	2 50	7 50
pusilla, P. DC.	1 —	3 —
» var. albidia, K. Sch.	1 —	3 —
» » haitiensis, K. Sch.		3 50
radians var. Echinus, K. Sch.		5 —
raphidacantha, Lem.		6 —
rhodantha, Lk. et Otto	2 50 bis	10 —
» var. cristata, Hort.	4,50	10 —
» » sulphurea, K. Sch.		4 —
Roseana, Brand.		10 —
Sartorii, Purp.		6 —
Schelhasi, Pfeiff.		6 —
Seidellana, Quehl	2 — bis	10 —
sphaelata, Mart.	2 50	15 —
sphaerica, Dietr.		5 —
spinossissima var. sanguinea, Hge. j.	5 — bis	15 —
trichacantha, K. Sch.		6 —
uncinata, Zucc.	3 — bis	15 —
vetula, Mart.	2 —	7 50
viperina, Purp.		10 —
Wildii, Dietr.	1,20 bis	5 —
10 Sorten unserer Wahl	12 — bis	25 —

## Nopalea, S.-D.:

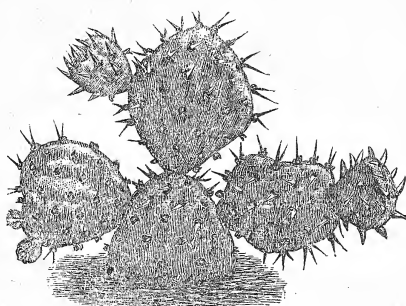
coccinellifera, S.-D.	2 50
guatemalensis, Rose	3 50

## Opuntia, Mill.:

acanthocarpa, Eng. et Big.	3 —
albicans, S.-D.	5 —
albiflora, K. Sch.	1 20
andicola, Pfeiff.	3 — bis
aracantha, Lem.	7 50
arborescens, Eng.	2 50
» atropurpurea	10 —
arbuscula, Eng.	1 50
arenaria, Eng., winterhart	1 20
» var. I	1 50
» » II	2 —
arizonica, Purp., winterhart	10 —
australis, Web.	2 50 bis
basilaris, winterhart, Eng. et Big.	2 50
» albiflora, Weinb.	5 —
» cordata	6 —
» nana	4 50
» Persendorffii	5 —



Opuntia:	Stück	M.Pf.
Bergeriana, K. Sch.	2	—
bernardina, Web.	3	50
» cristata, Hosp.	7,50 bis	20
Bigelowii, Eng.	4	50
boliviana S.-D.	4	—
brasiliensis, Haw.	2,50 bis	4
camanchica, Eng. et Big., für Freiland	10 St. 13,50,	1 50
» var. albispina, Hort.	10 » 13,50,	1 50
» » gigantea	» » 13,50,	1 50
» » rubra	» » 13,50,	1 50
candelabriformis, Mart.	2	50
cholla, Web.	2,50 bis	6
chrysacantha	3	50
Ciribe, Eng.	3	—
clavarioides, Lk. et Otto	5	— bis 30
clavata, Phil.	3	50
corrugata, S.-D.	1	25
crinifera, Pfeiff.	7	50
cylindrica, P. DC.	1	— bis 3 50
» var. cristata, Hort.	6	—
Darwinii, Hensl.	2	50
Deamii, Rose	2,50 bis	10
decumbens longispina, S.-D.	4	—
diademata, Lem. (Tephrocactus)	5	— bis 15
» var. calva, Web.	5	— » 10
Dillenii, P. DC.	4	50
echinoearpa, Eng. et Big.	2	—
fecus indica, Mill.	1,50 bis	3
» var. albispina, Hort.	2	—
foliosa, S.-D.	2	50
fragilis, Haw., winterhart	1	—
» var. atropurpurea, H. & S., winterhart	7	50
» » caespitosa, winterhart	1	—
frutescens, Eng.	1	25
fulgida, Eng.	2	—
Geissei, R. A. Phil.	2	—
glaucophylla, Wendl.	2	—
glomerata, Haw.	1	20
Gosseliniana, Web.	10	—
Grahamii, Eng.	3,50 bis	8
haematocarpa, A. Berg.	3	50
Hempeliana, K. Sch.	3,50 bis	7
heteromorpha, R. A. Phil.	2	50
humilis	2	— bis 3 50
hybrida Mission	3	—
hyptiacantha, Web.	2	50
imbricata, P. DC.	2	—
inaequilateralis	1	20
kleiniae, P. DC.	1	—
Labouretiana, Hort.	1	— bis 2 50
Larreyi, Web.	3	50
Lemairiana	1	50
leontina, H. & S.	3	50
leucotricha, P. DC.	3	— bis 5
lurida, Kalifornien	2	50
maculacantha, Foerst.	2	—
maxima, S.-D.	2	50
mesacantha Greenii, Eng., winterhart	1	—
» macrorrhiza	1	50
microdasys, Lehm.	2	— bis 4 50
» var. monstrosa, Hort.	5	— » 25
» » rufida, K. Sch.	2	— » 4 50
microdisca, Web.	1	—
missouriensis, P. DC., winterhart	1	50
Mojavensis, Eng.	2	50
moesta, T. S. Brand.	3	50
monacantha, Haw.	1	50
» variegata, Cels.	3	50
myriacantha, Web.	6	—
ovata, Pfeiff.	2,50 bis	5
pachyartha flava, winterhart	—	75
pachyclada rosea, »	—	75
» Spaehtiana, »	1	—
papyracantha, Phil.	7	50
paraguayensis	2	— bis 1 10
Pentlandii, S.-D.	2	— bis 3 50
pilifera, Web.	5	— » 10
platyacantha, S.-D.	5,50 bis	10
polycantha albispina, Coult.	2	—
Porteri, Web.	1	50
prolifera, Eng.	1	20
Pseudo-Tuna, K. Sch.	1	20
puberula, Pfeiff.	2	— bis 4 50



Opuntia Rafinesquei.

Opuntia:	Stück	M. Pf.
pulverulenta, Pfeiff.	7	50
pusilla, S.-D.	2	50
Quimilo, K. Sch.	4	— bis 6
Rafinesquei, Eng. et Big., winterhart	1	—
» var. cymochila, K. Sch., »	1	20
» » parva, Coult., selten, »	5	—
Rauppiana, K. Sch.	10	—
rhodantha, K. Sch., winterhart	—	80
» brevispina, winterhart	1	—
» flavispina, »	1	—
» pisciformis, »	1	—
» Schumanniana, »	1	—
robusta, Wendl.	2	—
rotundifolia, K. Sch.	4	—
rubescens, S.-D.	7	50
rupicaprea, H. & S. winterhart	7	50
Scheeri, Web.	2,50 bis	6
Schickendantzii, Web.	2,50 »	4 50
sericea, Don.	2	50
stenopetala, Eng.	2	50
subulata, Eng.	2	— bis 10
sulphurea, Gill.	2	50
tesajo, Eng.	2	—
Todari	1	—
tomentosa, S.-D.	7,50 bis	15
Treleasii, Coult.	3	50
triacantha vera, P. DC.	1,50 bis	6
tunicata, Lk. et Otto	7	50
ursina, Web.	2	50
Verschaffeltii, Cels.	4	50
vestita, S.-D.	1	50
vulgaris, Mill.	1	50
xanthostemma, K. Sch., winterhart	1	—
» var. elegans, Hort.	1	—
» » fulgens, Hort.	1	—
» » gracilis	1	—
» » rosea, Hort.	—	80
10 Sorten unserer Wahl	10	—
10 » » » winterharte	8	—
Pelecyphora, Ehrbg.:		
» pectinata, var. cristata	20	—
Pereskia aculeata, Mill.	2	50
» discolor, Web.	1,50 bis	5
» foetida, Spogg.	2	50
» Godseffiana	1,50 bis	4 50
» spatulata, Lk. et Otto	3	—
» undulata, Lem.	1	— bis 3 50
Pfeiffera, S.-D.:		
» lanthothele, Web.	2,50 »	5
Phyllocactus, Lk.		
Ackermannii, S.-D.	2,50 »	5
anguliger, Lem.	3	50
chiapensis, I. A. Purp. neu, karmesinbläulich, seidenglänzend, sehr seltener Farbtönen, weder in Hybriden noch in Species vorhanden	25	—
crenatus, Lem.	1	50
grandis, Lem.	6	—
guatemalensis, Eichl.	3	—
Hookeri, S.-D. (latifrons)	5	—
Malmquistii	6	—
phyllanthoides, Lk.	4	50
phyllanthus erubescens	3	—
Pittieri, Web.	4	50



Phyllocactus Spielarten.

Phyllocactus:	Stück	M.Pf.
Purpusii, Weing. . . . .	10 —	4 50
stenopetalus, S.-D. . . . .	4 50	10 —
strictus, Lem. . . . .	4 50 bis	10 —
<b>Phyllocactus, Spielarten:</b>		
7 Ackermannii Quillardetii . . . 2 — »	5 —	
14 Adolf Serner, rahmweiss, aussen alt-	7 50	
gold, innen rosafila . . . . .		
10 alatus (phyllantoides Deutsche Kaiserin),	5 —	
rosa, äusserst reichblühend . . . . .	10 —	
13 albus superbissimus, weiss . . . 3 — bis	10 —	
34 Aurore boréale, lebhaft orange, Mitte	3 —	
violett . . . . .	6 —	
51 Beethoven, orange, violett gerandet . . .	2 50	
40 Benselerianus, feurig dunkelrot . . .	6 —	
45 Berthildis, aussen lachsfarben mit dunk-	6 —	
len Streifen, innen violett . . . . .	6 —	
73 Cooperi, gelblich . . . . .	3 50 bis	
95 Dinteri, scharlach, aussen purpurn . . .	5 —	
109 Ernestii, leuchtend rot . . . . .	2 50	
202 Frau Ed. André, aussen rot, innen weiss	6 —	
mit gelben Spitzen . . . . .	7 50	
119 Frau Else Koch, weiss, aussen gold-	10 —	
gelb, Blütenröhre violett . . . . .	2 50 bis	
230 Fräul. Hannah, rosa, schmale Blumen-	6 —	
blätter . . . . .	3 —	
121 Freiherr von Kapherr, zinnober mit	6 —	
orange Schein . . . . .	10 —	
120 Freya, orange, rot gerandet . . . . .	7 50	
114 Frieda Weingart, orangefot, violett	6 —	
gerandet . . . . .	2 50 bis	
127 Globule, orange . . . . .	2 50 bis	
140 Grote Maschner, leuchtend karminrosa	6 —	
129 Goya, innen violett, aussen orangefot	7 50	
151 Hebe, rosafleischfarben . . . . .	2 50	
160 Incarnation, weiss . . . . .	3 50	
166 J. Courant, lebhaft violettrot, Mitte	6 —	
violett . . . . .	3 — bis	
173 Jenny von Garczynski, hellviolett mit	6 —	
orange . . . . .	4 50 bis	

**Phyllocactus, Spielarten:** Stück M.Pf.

169 Jessy de Conink, rosa, rot geadert	2,50	5 —
184 Kampmannii, purpurscharlach . . . . .	5 —	
174 Krüger, orangefot, grossblumig . . . . .	6 —	
185 Kuraka, aussen kupfrig, innen violett	7 50	
gerandet . . . . .	5 —	
192 La France, rosa . . . . .	2,50 bis	
191 Landschaftsmaler Serner, milchweiss,	6 —	
aussen goldbrunze mit violett, wohl-	3 50 bis	
riechend . . . . .	2 —	
211 Marshall Vaillant, lebhaft rosa . . . . .	2,50 bis	
209 Matameros, scharlachorange mit lila	6 —	
226 M. Friedrich Schlumberger, lilapurpurn	4 50	
232 M. Plénot, dunkelorange . . . . .	5 —	
230 M. Sers, weiss . . . . .	3 —	
122 Mechthild, innen violettrot, aussen	7 50	
kupferfarben . . . . .	3 —	
246 Odin, weiss, aussen schwefelgelb . . . . .	3 —	
244 Pferdorffii, Kelchblätter gelb, Mitte	7 —	
weiss . . . . .	3,50 bis	
255 Pollux, feurig orangefot, grossblumig . . .	6 —	
266 Rajah, grünlichgelb, wohlriechend . . .	7 50	
273 roseus albus . . . . .	2 50	
286 Sarah Courant, lebhaft rosa . . . . .	3 50	
295 specillum, hellorange . . . . .	2,50 bis	
285 St. Afré, dunkelorange . . . . .	6 —	
313 Triumph von Authieux, blutrot, innen	3 —	
hellviolett . . . . .	3 — bis	
316 triumphans, weiss, Schlund strohgelb	5 —	
328 Wippermannii, zartrosa . . . . .	2,50 bis	
331 Wrayi, gelb . . . . .	3,50	6 —
334 Zacatecas, violettrosa . . . . .	3 —	

**Pflanzen mit Knospen, nur von April bis Juni abgebar, in Sorten unserer Wahl . . . . . 10 — bis 25 —**  
**Sortiment von 10 schönsten Sorten unserer Wahl . . . . . 20 — bis 35 —**  
**25 Sorten . . . . . 50 —**

**Pilocereus, Lem.:**

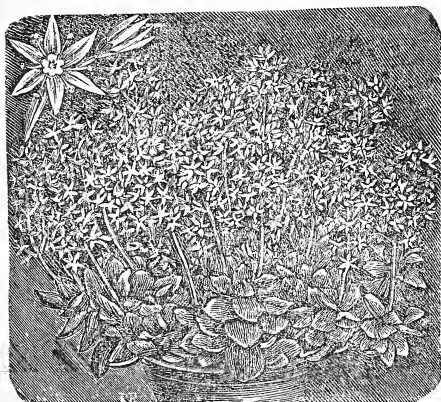
Curtisii, S.-D. . . . .	15 —
Dautwitzii, Hge. jun. . . . .	30 — bis 50 —
» cristatus . . . . .	25 — » 50 —
erythrocephalus, K. Sch. . . . .	25 —
exerens, K. Sch. (sublanatus) . . . . .	4 50 bis 10 —
fossulatus, Lab. . . . .	25 —
fulvispinosus, S.-D. . . . .	7 50
giganteus, siehe Cereus . . . . .	
Haworthii, Cons. . . . .	7 50
Hermentianus, Lem. et Cons. . . . .	15 —
Houlletii, Lem. . . . .	4 50 bis 10 —
lauginosus, Rämpf. . . . .	15 —
Moritzianus, Lem. et Cons. . . . .	10 — bis 20 —
niger, Poit. . . . .	10 —
Pfeifferi, Parm. . . . .	10 —
pilosior . . . . .	25 —
Schottii, Lem. . . . .	6 —
» australis . . . . .	4 — bis 6 —
Straussii, Gürke . . . . .	30 — » 100 —

**Pterocactus, K. Sch.:**

Kuntzei, K. Sch. . . . .	7 50
<b>Rhipsalis, Gärtn.:</b>	
Biolleyi, Vauq. . . . .	3 50
cassytia, Gärtn. . . . .	2 50
cavernosa, Lindb. . . . .	2 50
chloroptera, Web. . . . .	2 —
chrysocarpa, Loefg. . . . .	2 50
conferta, S.-D. . . . .	2 —
foccosa, S.-D. . . . .	2 —
Houlletiana, Lem. . . . .	2 50
mesembrianthemoides, Haw. . . . .	2 — bis 4 50
rhombes, Pfeiff. . . . .	3 50
squamulosa, K. Sch. . . . .	2 —
trigona, Pfeiff. . . . .	2 50
Warmingiana, K. Sch. . . . .	2 50

**5 Sorten nach unserer Wahl . . . . . 10 —**





Crassula lactea.

	Stück M.Pf.
<b>Crassula punctata</b> . . . . .	1 50
» pseudolycopodioides . . . . .	2 —
» rhomboidea . . . . .	5 —
» rosularis . . . . .	4 50
» rotundifolia . . . . .	10 —
» sarcocaulon . . . . .	2 50
» Schmidtii . . . . .	2 —
» spathulata . . . . .	1 50
» tetragona . . . . .	1 50
» trachysantha . . . . .	3 —
<b>Decabelone grandiflora (Dinter)</b> . . . . .	40 —
<b>Duvalia hirtella</b> . . . . .	4 50
» polita . . . . .	4 —
» reclinata . . . . .	4 50

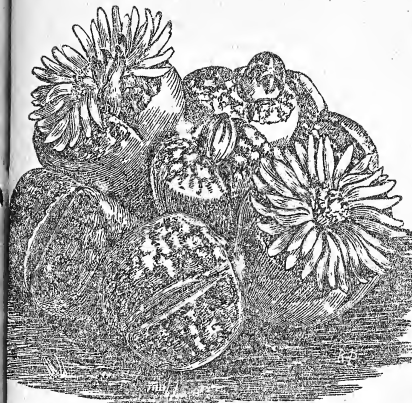
## Echeveria.

Stück M.Pf.	Stück M.Pf.
<b>agavoides</b> 2- bis 10	<b>linguifolia</b> var.
» cristata . . . . .	pulverulenta . . . . .
alpina . . . . .	maculata . . . . .
amoena . . . . .	metallica . . . . .
arizonica . . . . .	mucronata . . . . .
Bergeriana . . . . .	Muelleriana . . . . .
bracteosa (Pachy- phytum) . . . . .	nodulosa . . . . .
californica . . . . .	ovata . . . . .
carunculata 5- bis 10	Pringlei . . . . .
coccinea . . . . .	pruinosa . . . . .
» pubescens . . . . .	pubescens . . . . .
<b>Desmetiana</b> . . . . .	pulchella . . . . .
» elegans 2- bis 4	<b>pulvinata</b> . . . . .
Fischeri . . . . .	pusilla . . . . .
Funkii . . . . .	racemosa . . . . .
» retusa . . . . .	retusa . . . . .
» gigantea . . . . .	rosacea glauca . . . . .
» glauca cristata . . . . .	rubella . . . . .
» globosa . . . . .	scaphiphylla . . . . .
» extensa . . . . .	Scheideckeri . . . . .
» imbricata 2,50 bis 5	secunda 10 St. 7,50, 1
» lancifolia . . . . .	» glauca . . . . .
» leucotricha, neu weissfölig behaart, auffal- lend . . . . .	10 St. 9- . . . . .
10 Sorten unserer Wahl . . . . .	setosa, schön und eigenartig . . . . .
	2,50 bis 15 -
	Weinbergii . . . . .
	7 50
	15 - bis 25 -
<b>Echidnopsis Dammanniana</b>	
<b>Esula van der Heidenii</b>	
<b>Euphorbia abyssinica</b>	
» alcornis . . . . .	15 -
» antiquorum . . . . .	7 50
» aphylla . . . . .	5 -
» Bojeri . . . . .	5 -
» canariensis . . . . .	5 -
	7 50



Euphorbia Fournieri.

	Stück M.Pf.
<b>Euphorbia caput Medusae</b> . . . . .	7,50 bis 15 —
» cereiformis . . . . .	3 50
» Cooperi . . . . .	10 —
» Echinus . . . . .	3,50 bis 7 50
» erosa . . . . .	2,50 » 7 50
» Fournieri . . . . .	5 — » 10 —
» grandicornis . . . . .	7,50 » 15 —
» grandidens . . . . .	2,50 » 10 —
» Grantii . . . . .	1,50 » 7 50
» Hermentiana . . . . .	2,50 » 7 50
» Hystrix . . . . .	5 —
» jacquiniflora . . . . .	5 —
» lactea . . . . .	6 — bis 15 —
» mamillaris . . . . .	4 50
» mauritanica . . . . .	3 —
» meloformis . . . . .	4,50 bis 25 —
» neritifolia . . . . .	2,50 » 7 50
» ornithopus . . . . .	2 50 » 5 —
» pteronura . . . . .	2,50 » 5 —
» Rangeana (Dinter) . . . . .	50 —
» Schimperiana . . . . .	3 50
» similis . . . . .	25 —
» splendens . . . . .	2,50 bis 20 —
» subcaetus . . . . .	5 —
» Tirucalli . . . . .	2,50 bis 10 —
» trigona . . . . .	5 —
» uncinata . . . . .	10 —
» virosa . . . . .	2 — bis 15 —
» 5 Sorten unserer Wahl . . . . .	12,50, —
» 10 Sorten unserer Wahl . . . . .	35 —, —
<b>Heurnia Penzigii</b> . . . . .	6 —
» Schneideriana, selten . . . . .	20 —
<b>Heurniopsis decipiens (Dinter)</b> . . . . .	4 —
<b>Hoodia Gordonii (Dinter)</b> . . . . .	100 —
<b>Kalanchoe crenata</b> . . . . .	1 20
» Felthamensis . . . . .	3 —
» glaucescens . . . . .	2 50
» grandiflora . . . . .	2 50
» integerrima . . . . .	2 —
» kewensis . . . . .	4 50
» marmorata . . . . .	2 50
» Peitiana . . . . .	2 50
» somalensis . . . . .	2 50
» thyrsiflora . . . . .	2 —
<b>Kleinia aculis</b> . . . . .	2,50 bis 5 —
» amanensis . . . . .	3 50
» articulata . . . . .	2 —
» canescens . . . . .	4 50
» cylindrica . . . . .	2 50
» nyliensis . . . . .	5 —
» odora . . . . .	2 50
» repens, bläulich bereift . . . . .	1 50
» vestita . . . . .	40 —
<b>Lenophyllum pusillum</b> . . . . .	1 —



Mesembrianthemum pseudotruncatellum.

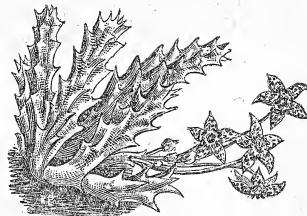
Mesembrianthemum:

Stück M.Pf. Stück M.Pf.

aloides . . . . .	3 50	multiceps . . . . .	4 50
calamiforme . . . . .	10 —	nobile . . . . .	20 —
calcareum, echt . . . . .	10 — bis 15 —	perfoliatum . . . . .	2 50
caninum 7,50 » . . . . .	12 —	pseudotruncatellum 1,50 bis 10 —	
clavellatum . . . . .	1 50	purpurascens . . . . .	7 50
coccineum . . . . .	1 50	Rangeli (Dinter) . . . . .	3 50
congestum . . . . .	1 50	Rehmannianum . . . . .	7 50
Cooperi . . . . .	2 50	relaxatum . . . . .	2 —
cordifolium . . . . .	1 25	rhomboideum . . . . .	2 — bis 4 50
» fol. var. . . . .	10 St. 10 —, 1 25	robustum . . . . .	5 —
crassicaule . . . . .	2 —	rubricaulis . . . . .	1 75
crasculinum . . . . .	1 50	scabrum roseum . . . . .	1 50
echinatum . . . . .	2 —	scapigerum . . . . .	5 —
elegans . . . . .	15 —	Schwantesii (Dinter) 5 — bis 10 —	
felinum . . . . .	7 50	semidentatum . . . . .	2 50
Hackellianum . . . . .	3 —	spectabile . . . . .	2 —
Haworthii . . . . .	2 50	splendens . . . . .	2 —
hesperanthum (Dinter) . . . . .	3 50	stellatum . . . . .	3 —
hispidum . . . . .	1 50	stelligerum . . . . .	2 —
intonsum . . . . .	2 50	tigrinum . . . . .	1 50
lacerum . . . . .	2 50	» superbum . . . . .	2 —
Lehmannii . . . . .	2 —	tumidulum . . . . .	1 50
linguiforme . . . . .	2 50	vespertinum . . . . .	4 50
» difforme . . . . .	2 50	verruculatum . . . . .	3 —
lunatum . . . . .	2 —	Zeyheri . . . . .	2 —
lupinum . . . . .	3 50		

10 Mesembrianthemum in 10 Sorten 12 —, —  
25 » » 25 » 50 —, —

Monanthes argyrostaphis . . . . .	2 —
Notonia trachycarpa . . . . .	4 50
Othonna carnosa . . . . .	2 — bis 3 —
» crassifolia, hübsch zu Ampeln . . . . .	10 St. 15 —, 2 —
Oxalis carnosa . . . . .	3 —
Pachyphytum bracteosum . . . . .	3 —
» brevifolium . . . . .	4 50
» uniflorum . . . . .	5 —
Pelargonium echinatum . . . . .	5 —
Petrophytes muralis . . . . .	2 50
Portulacaria afra . . . . .	3 50
Rechea falcata . . . . .	3 50
» longifolia . . . . .	4 50
Sarcostemma viminale . . . . .	2 —



Stapelia Caroli-Schmidtii.

Stück M.Pf.

Sedastrum ebracteatum . . . . .	3 —
Sedum carneum fol. var. . . . .	10 St. 8 —, 1 —
» dendroideum . . . . .	1 20
» » cristatum . . . . .	2 50
» Eichlamii . . . . .	2 50
» farinosum . . . . .	2 50
» multiceps . . . . .	3 —
» Palmeri . . . . .	2 —
» retusum . . . . .	2 —
» Stahlhii . . . . .	2 —
» Treleasei . . . . .	2 —

Sempervivum arboresum . . . . .	2 —
» arboresum atrorubrum . . . . .	3 50
» balsamiferum . . . . .	2 —
» barbatum . . . . .	2 —
» caespitosum . . . . .	2 —
» canaliculatum . . . . .	2 50
» decorum . . . . .	2 —
» glutinosum . . . . .	2 —
» Haworthii . . . . .	2 —
» holochrysum . . . . .	3 —
» radicoscens . . . . .	2 —
» » fol. variegatis . . . . .	3 50
» tabuliforme . . . . .	5 —
» velutinum . . . . .	2 50
» villosum . . . . .	2 —
Senecio angulatus . . . . .	2 —
» crassipes, Ampelpflanze . . . . .	2 —

Stapelia:



Stück M.Pf. Stück M.Pf.

albicans . . . . .	3 —	kwebensis var. longipedicellata (Dinter) . . . . .	20 —
bella . . . . .	7 50	luxurians . . . . .	2 50
Bergeriana (Dinter) 10 —		maculosoides . . . . .	3 —
bufonia . . . . .	2 50	magna . . . . .	10 —
cantabrigiensis . . . . .	10 —	mirabilis . . . . .	2 50
Caroli-Schmidtii (Dinter) 3,50 bis 5 —		revoluta . . . . .	2 50
clypeata . . . . .	2 50	rugosa . . . . .	3 —
discolor . . . . .	2 50	Schinzii . . . . .	5 —
divergens . . . . .	2 50	scutellata . . . . .	2 50
Fleckii . . . . .	3,50 bis 7 —	tsomoensis . . . . .	15 —
gigantea . . . . .	20 —	unguipetala . . . . .	15 —
Hanburyana . . . . .	2 50	variegata . . . . .	1 75
hirsuta . . . . .	4 50	» atropurpurea . . . . .	2 50
5 Sorten unserer Wahl . . . . .	10 — bis 20 —, —		
Stylophyllum edule . . . . .	7 50		
Umbilicus chrysanthus . . . . .	1 50		
» spinosus (Sempervivum spinosissimum) . . . . .	1 50		
Urbinia Purpusii, Blätter braunrot marmoriert Blüten leuchtend karmin mit gelben Endspitzen . . . . .	3,50 bis 7 50		
Urtinio-Echeveria glauca . . . . .	7 50		
» » parva . . . . .	7 50		
» » Wei-gartii . . . . .	7 50		

Auffallend schöne Spielarten, das Ergebnis von Kreuzungen zwischen Urbinia und Echeveria.

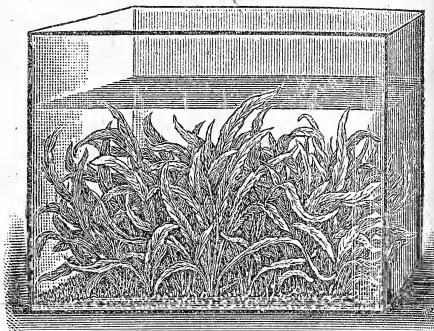
25 Sukkulanten in 25 Sorten . . . . .	25 — bis 35 —
50 » » 50 » . . . . .	50 — » 75 —
100 » » 100 » . . . . .	175 —

# Sumpf- und Wasserpflanzen.

Die mit  bezeichneten verlangen Pflege im Warmhause; die mit  bezeichneten können im Sommer in Wasserbehälter ins Freie gesetzt und den Winter hindurch in einem halbwarmen Hause aufbewahrt werden; die übrigen halten im Freien aus.



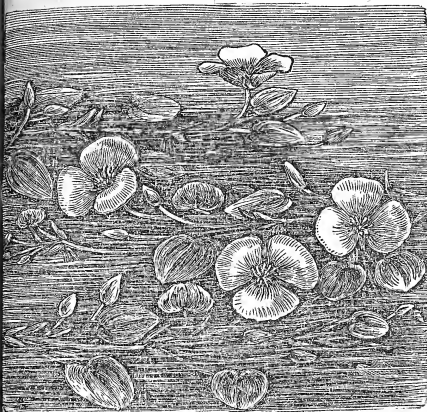
*Caltha palustris* fl. pleno.



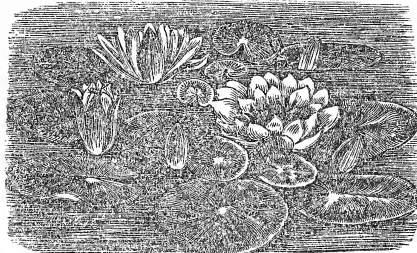
*Cryptocoryne Willisi*.

	Stück	M.Pf.		Stück	M.Pf.
<i>Acorus Calamus</i> . . . . .	10 St.	7 —, 80 —	<i>Ceratophyllum demersum</i> . . . . .	10 St.	5 —, — 60
» <i>Calamus fol. variegatis</i> . . . . .		2 —	<i>Ceratopteris cornuta</i> 		1 50
» <i>japonicus fol. var.</i> 		2 —	» <i>thalictroides</i>  , höchst interessanter Wasserfarn . . . . .		1 20
<i>Acrostichum aureum</i> 		3,50 bis 5 —	<i>Colocasia multifolia</i> 		3 —
<i>Aeschynomene aspera</i> 		2 50	<i>Comarum palustre</i> . . . . .		1 25
<i>Asplenium modestum</i> 		3 —	<i>Cryptocoryne</i>  <i>Beckettii</i> . . . . .		1 50
<i>Alisma lanceolatum</i> . . . . .	10 St.	7 —, — 89	» <i>Nevillii</i> . . . . .		2 50
» <i>natans</i> . . . . .		1 —	» <i>Willisi</i> . . . . .		1 50
» <i>Plantago</i> . . . . .	10 St.	7 —, — 89	<i>Cyperus adenophorus</i> ,  , siehe Seite 132 . . . . .		2,50 bis 4 50
» <i>ranunculoides</i> . . . . .		1 75	» <i>alternifolius</i> . . . . .	10 St.	15 —, 2 —
<i>Ambulia (Limnophila) heterophylla</i> 		2 50	» <i>fol. var.</i> . . . . .		3 —
» <i>sessiliflora</i> . . . . .		2 —	» <i>nanus compactus</i> 		2 —
<i>Anacharis Alsinastrium (Elodea canadensis)</i> . . . . .		— 60	» <i>asper</i> , sehr schön . . . . .	10 St.	10 —, 1 20
<i>Aponogeton distachyon</i> 		5 —	» <i>flabelliformis</i> 		2 —
<i>Arundo Phragmites</i> . . . . .	10 St.	9 —, 1 —	» <i>gracilis</i> 		2 —
<i>Azolla caroliniana</i> . . . . .	10 »	— 60, — 60, —	» <i>laxus</i> 		1 50
» <i>filiculoides</i> . . . . .	10 »	— 60, — 60, —	» <i>natalensis</i> 		2 —
<i>Bacopa amplexicaulis</i> 		1 50	» <i>Papyrus</i> 		3 —
» <i>Monniera</i> 		1 50	» <i>sehr stark</i> . . . . .		7,50 bis 10 —
<i>Berula angustifolia</i> . . . . .		— 80	» <i>species Johann-Albrechtshöhe</i> (Dinter) 	10 St.	20 —, 2 50
<i>Butomus umbellatus</i> . . . . .	10 St.	10 —, 1 25	<i>Drosera binata</i> 		6 —
<i>Gabomba</i>  <i>aquatica</i> . . . . .		2 —	» <i>capensis</i> 		3 50
» <i>caroliniana</i> . . . . .		2 —	» <i>intermedia</i> . . . . .		1 —
» <i>rosifolia</i> . . . . .		2 50	» <i>longifolia</i> . . . . .		1 —
<i>Calla aethiopica</i> 		2 —	» <i>rotundifolia</i> . . . . .		— 80
» <i>palustris</i> . . . . .	10 St.	13,50, 1 50	» <i>spatulata</i> 		4 50
<i>Callitriche verna</i> . . . . .	10 »	7 —, — 80	<i>Eichhornia speciosa</i> ( <i>Pontederia crassipes</i> ) 		3 —
<i>Caltha leptosepala major</i> , auffallende Art mit weissen Blüten . . . . .		2 50	<i>Elatine macropoda</i> 		1 50
» <i>palustris</i> . . . . .	10 St.	7 —, — 80	<i>Elodea</i>  <i>crispata</i> . . . . .	10 St.	6 —, — 75
» <i>fiore pleno</i> . . . . .	10 »	17,50, 1 80	» <i>densa</i> . . . . .	10 »	4,50, — 50
» <i>monstrosa fl. pl.</i> . . . . .		2 50	<i>Equisetum hiemale</i> . . . . .		1 50
» <i>purpurascens</i> . . . . .		2 75	» <i>palustre</i> . . . . .	10 St.	7,50, — 80
<i>Canna flaccida</i> 		3 —	<i>Eriophorum angustifolium</i> . . . . .	10 »	10 —, 1 20
<i>Cardamine amara</i> . . . . .		1 —	» <i>vaginatum</i> . . . . .		1 50
<i>Carex acuta</i> . . . . .	10 St.	7 —, — 80	<i>Euryale ferox</i>  , vom Mai ab . . . . .		7 50
» <i>acuta fol. var.</i> . . . . .		2 50	<i>Glaux maritima</i> . . . . .		1 25
» <i>digitata</i> . . . . .		1 75	<i>Glyceria aquatica</i> . . . . .	10 St.	6 —, — 75
» <i>folliculata</i> . . . . .		2 50	» <i>plicata</i> . . . . .		1 —
» <i>gallica variegata</i> 		2 —	» <i>spectabilis fol. var.</i> . . . . .	10 St.	10 —, 1 20
» <i>japonica albo-marginata</i> 		1 50	<i>Heleocharis palustris</i> . . . . .	10 »	7 —, — 80
» <i>ornithopoda</i> . . . . .		1 75	<i>Heteranthera graminifolia</i> 		— 75
» <i>pendulina maxima</i> . . . . .	10 St.	10 —, 1 20	» <i>reniformis</i> 		— 75
» <i>Pseudo-Cyperus</i> . . . . .	10 »	7 —, — 80	» <i>zosterifolia</i> . . . . .		1 —
» <i>panicum</i> . . . . .		— 80	<i>Hippuris vulgaris</i> . . . . .	10 St.	10 —, 1 20
» <i>rosea</i> . . . . .		1 50	<i>Hydrilla verticillata</i> . . . . .	10 »	7 50, — 80
» <i>scapoza</i> 		3 —	<i>Hydrocharis morsus ranae</i> . . . . .	10 »	9 —, 1 —
» <i>vulpina</i> . . . . .		1 50	<i>Hydrocleis nymphaeoides</i> ( <i>Limnorcharis</i> <i>Humboldtii</i> ) 		1 50
			<i>Hydrocotyle vulgaris</i> , Wassernabel . . . . .	10 St.	7 —, — 80





Hydrocleis nymphaeoides.



Nymphaea Mariacea chrom. fol. marm.

	Stück	M. Pf.
<i>Iris Pseud-Acorus</i> . . . . .	10 » 9—	1 —
» » fl. albo . . . . .		2 50
» » fol. variegatis . . . . .		2 —
<i>Isolepis gracilis</i> <input type="checkbox"/> . . . . .		1 20
» prolifera <input type="checkbox"/> . . . . .		1 —
<i>Juncus articulatus</i> . . . . .	10 St. 6—	— 75
» compressus . . . . .		1 20
» filiformis . . . . .		1 20
» glaucus . . . . .	10 St. 9—	1 —
» supinus . . . . .		1 50
» tenuis . . . . .		1 25
» zebrinus . . . . .	10 St. 17,50,	2 —
<i>Jussieua grandiflora</i> <input type="checkbox"/> . . . . .		1 50
» salicifolia . . . . .		1 20
» Sprengeri <input type="checkbox"/> . . . . .		2 —
<i>Lasia spinosa</i> . . . . .		7 50
<i>Littorella lacustris</i> . . . . .	10 St. 13,50,	1 50
<i>Ludwigia alternifolia</i> (Mulleitii) <input type="checkbox"/> . . . . .		1 20
» palustris <input type="checkbox"/> . . . . .		1 20
<i>Marsilea Brownii</i> <input type="checkbox"/> . . . . .		1 20
» crenulata <input type="checkbox"/> . . . . .		1 20
» Drummondii <input type="checkbox"/> . . . . .		1 20
» quadrifolia . . . . .		1 —
<i>Mentha aquatica</i> . . . . .		— 80
<i>Menyanthes trifoliata</i> . . . . .	10 St. 9—	1 —
<i>Myriophyllum affinis elatinoides</i> . . . . .		1 20
» alterniflorum . . . . .		1 20
» heterophyllum <input type="checkbox"/> . . . . .		2 —
» prismatum <input type="checkbox"/> . . . . .		1 —
» proserpinacoides <input type="checkbox"/> (Herpestes reflexa) . . . . .		— 75
» spec. Nordamerika . . . . .		— 75
» spicatum . . . . .	10 St. 7—	— 80
» verticillatum . . . . .		— 80
<i>Narthecium ossifragum</i> . . . . .		2 75
<i>Nasturtium officinale</i> , Brunnenkresse . . . . .	10 St. 6—	— 75
<i>Nelumbium</i> <input type="checkbox"/> album plenum . . . . .		20 —
» Grossherzog Ernst Ludwig . . . . .		20 —
» japonicum roseum . . . . .		18 —
» Kinshiren . . . . .		20 —
» luteum . . . . .		18 —
» nuciferum . . . . .		20 —
» pulchrum . . . . .		20 —
» pygmaeum . . . . .		15 —
<i>Nuphar japonicum</i> . . . . .		10 —
» luteum . . . . .	10 St. —	3 —
<i>Nymphaea alba</i> . . . . .	10 » 27,50,	3 —
» alba plena . . . . .		5 —
» Andraena . . . . .		6 —
» Arethusa <input type="checkbox"/> . . . . .		15 —
» Bissetii . . . . .		7 50
» calliantha (Dinter) <input type="checkbox"/> . . . . .		10 —
» coerulea . . . . .		4 50

	Stück	M. Pf.
<i>Nymphaea colossea</i> . . . . .		10 —
» Daubenyana <input type="checkbox"/> . . . . .		4 50
» Deaniana <input type="checkbox"/> . . . . .		4 50
» dentata <input type="checkbox"/> . . . . .		4 —
» » magnifica <input type="checkbox"/> . . . . .		5 —
» » superba <input type="checkbox"/> . . . . .		4 50
» flava <input type="checkbox"/> . . . . .		6 —
» Froebellii . . . . .		10 —
» fulva . . . . .		8 —
» Geo. Huster <input type="checkbox"/> . . . . .		4 50
» gigantea, Hook. <input type="checkbox"/> . . . . .		20 —
» » Houthel <input type="checkbox"/> . . . . .		25 —
» gloriosa <input type="checkbox"/> . . . . .		12 —
» Graciella <input type="checkbox"/> . . . . .		6 —
» hybrida Aurora . . . . .		7 50
» hybrida Indiana . . . . .		12 —
» James Brydon . . . . .		10 —
» Jubilee <input type="checkbox"/> . . . . .		5 —
» » Ilacina <input type="checkbox"/> . . . . .		5 —
» kewensis <input type="checkbox"/> . . . . .		5 —
» Laydekeri lilacea <input type="checkbox"/> . . . . .		10 —
» » purpurea <input type="checkbox"/> . . . . .		10 —
» Lotus <input type="checkbox"/> . . . . .		4 50
» lucida <input type="checkbox"/> . . . . .		8 —
» Luciana . . . . .		8 —
» <i>Mariacea alba</i> . . . . .		4 50
» » carnea . . . . .		7 50
» » chromatella fol. marmoratis, grossbl., kanariengelb, Blätter rotbraun marmoriert . . 6— bis	10 —	
» » rosea . . . . .		7 50
» » rubra punctata . . . . .		12 —
» odorata sulphurea <input type="checkbox"/> . . . . .		6 —
» Ortigiesiana rubra <input type="checkbox"/> . . . . .		4 50
» Paul Hariot . . . . .		15 —
» Pennsylvania . . . . .		5 —
» purpurea . . . . .		5 —
» pygmaea helvola <input type="checkbox"/> . . . . .		10 —
» » Rubis <input type="checkbox"/> . . . . .		10 —
» Robinsonii . . . . .		10 —
» Seignouretii <input type="checkbox"/> . . . . .		10 —
» Sioux <input type="checkbox"/> . . . . .		12 —
» tuberosa <input type="checkbox"/> . . . . .		5 —
» Vesuv <input type="checkbox"/> . . . . .		20 —
» sanzibariensis <input type="checkbox"/> azurea . . . . .		4 —
» » coerulea, dunkelblau <input type="checkbox"/> . . . . .		3 50
» » rosea . . . . .		6 —
<i>Oenanthe fistulosa</i> . . . . .	10 St. 7—	— 80
» pimpinelloides . . . . .		1 —
<i>Oryza</i> <input type="checkbox"/> sativa . . . . .		1 50
<i>Ottelia alismoides</i> <input type="checkbox"/> . . . . .		3 —
<i>Parnassia palustris</i> . . . . .		— 80
<i>Pilularia globulifera</i> . . . . .		1 25
<i>Pinguicula caudata</i> <input type="checkbox"/> . . . . .		5 —
» » sypsiocla . . . . .		12 —
» » vulgaris, sehr hübsch, blaublühend . . . . .		— 80
<i>Pistia Stratiotes</i> <input type="checkbox"/> . . . . .		2 50
<i>Poa palustris</i> . . . . .		1 —
<i>Polygonum amphibium</i> . . . . .		— 80
<i>Pontederia coerulea</i> <input type="checkbox"/> , prächtig, mit grossen lil. Blüten in aufrechten, aus dem Wasser herausstehenden Rispen . . . . .		4 50
» » cordata <input type="checkbox"/> . . . . .		4 —
» » crassipes (Eichhornia speciosa) <input type="checkbox"/> . . . . .		3 —
» » montevidensis <input type="checkbox"/> , hellblau mit gelbem Auge . . . . .		5 —



**Chrysanthemum indicum fl. pl. Nach unserer Wahl:**

M. Pf.

frühblühende Sorten . . . . .	12 50
riesenblumige Sorten . . . . .	15 —
Sortiment von 50 schönsten Sorten . . . . .	60 —
Sortiment von 75 Sorten . . . . .	100 —

**Fuchsien.****Fuchsia hybrida, Sortimente:**

M. Pf.

einfachblühende Sorten unserer Wahl . . . . .	12 —
gefülltblühende „ „ „ . . . . .	25 —
hängende „ „ „ für Ampeln . . . . .	15 —
hochstämmige Fuchsien, Kronenbäumchen . 100 bis 125 cm hoch, 10 St. 70 —, St. 7,50 bis 10 —	7 50

**Fuchsia-Arten und Spielarten.**

Nr.	Nr.	Nr.
15 americana elegans.	124 fulgens.	217 myrtifolia Eléga t. 2 —
16 Andenken an Heinr. Henkel.	127 „ obscura.	245 procumbens.
19 Arabella.	132 Gartendirektor Hampel.	246 „ fol. varieg.
23 bacillaris.	133 Gartenmeister Bonstedt.	255 Riccartonii.
38 Brightoniensis.	138 globosa grandiflora.	274 Schneewittchen.
61 conica.	144 gracilis.	278 splendens.
64 coralloides.	147 „ fol. var. 2 —	283 syringiflora. 2,50
70 corymbiflora.	32 hybrida Benita.	287 Thompsonii.
71 „ alba.	162 „ Göttingen.	293 tricolor.
73 Cupido.	180 magnificens.	295 triphylla. 3 —
76 cylindrica.	189 Marinka.	314 virgata.

M. Pf.

Jede der vorstehenden Sorten, wo kein Preis angegeben, einzeln . . . . .	1 50
10 Fuchsien-Arten nach unserer Wahl . . . . .	14 —

**Pelargonien, grossblumige, diadematum und fünffleckige Sorten.**

Ausführliche Sortenliste steht auf gef. Verlangen zu Diensten.

M. Pf.

10 Sorten unserer Wahl je nach Stärke . . . . .	18 — bis 30 —
25 „ „ „ „ „ „ . . . . .	50 — „ 100 —

**Pelargonium zonale:**

Nr.	Für Gruppen:	Pelargonium zonale, gefüllt- und einfachblühende:	M. Pf.
70	Alfred Arkener, goldig lacharot, gefüllt.	10 Sorten in jungen Pflanzen . . . . .	14 —
2	„ Schwarz, dunkelrot.	25 „ „ „ . . . . .	35 —
1	Antoinette Müller, helllachsfarben.	10 „ „ überwinternten Pflanzen . . . . .	18 —
14	Dein Liebling, purpurrot.	25 „ „ „ . . . . .	45 —
15	Edelweiss, weiss, grossblumig.	5 Zwerg-Sorten unserer Wahl . . . . .	12 —
38	Frau Poris Poirier, karminrot mit violett.	Vor Mai können nur überwinternte Pflanzen geliefert werden.	
32	Fr. Molfenter, dunkelpurpurn, gefüllt.		
20	Gartendirektor Ries, hochrot, grossdoldig.		
19	Goliath, leuchtend dunkelrot, grossdoldig.		
21	Graf Zeppelin, leuchtend hochrot.		
13	Herzogin von Cars, reinweiss.		
18	Hugo Reinold, leuchtend karminrosa.		
26	Kardinal, orangescharlach, niedrig.		
42	Loreley, seidenrosa, halbgefüllt.		
93	Meteor, leuchtend orangescharlach.		
56	Purpurkönig, leuchtend purpurkarmin.		
52	Reformator, leuchtend ziegelrot.		
105	Rubin, zinnoberscharlach, gefüllt.		
59	Sirius, Riesen-Meteor.		
55	Vulkan, goldig granatrot.		
80	Weisse Blume (Fleur blanche), weiss, gefüllt.		
66	West Brighton Edelstein, zinnober.		
Jede Sorte, wo kein Preis angegeben, St. 2 —.			

**Pelargonium zonale:**

Gold- und bronzebblätterige. M. Pf.

5 Sorten unserer Wahl . . . . . 12 50

**Silber- und goldbuntblättrige Sorten.**

5 Sorten nach unserer Wahl . . . . . 12 50

**Pelargonium peltato-zonale, gefülltblühende Efeu-Zonal-Sorten.**

Nr. Stück M. Pf.

5 Alliance, weiss mit rosa Anflug, obere Blumenblätter purpurn gefleckt . . . . .	2 —
62 J. Hamilton, leuchtend rot . . . . .	2 —

**Pelargonium peltatum, efeublätterige.**

Nr.	Stück M. Pf.	Nr.	Stück M. Pf.
3 Alpenglühn, gelblichrot . . . . .	2 —	32 Freund Oskar Schmeiss, leuchtend hellviolett . . . . .	2 —
6 Anna Pfitzer, rosa . . . . .	2 —	53 Holly Wreath, weissbunt, rot . . . . .	2 —
12 Blauer Peter, violett-purpurn . . . . .	2 50	26 Karfunkelstein, dunkelscharlach . . . . .	2 —
30 F. I. Schuster, niederfarben . . . . .	2 —	92 Rheinland, purpurviolett . . . . .	2 —
36 Frau Banks, weiss . . . . .	2 —	112 Weisse Perle, weiss, grossblumig . . . . .	2 —
		10 Sorten unserer Wahl . . . . .	18 —

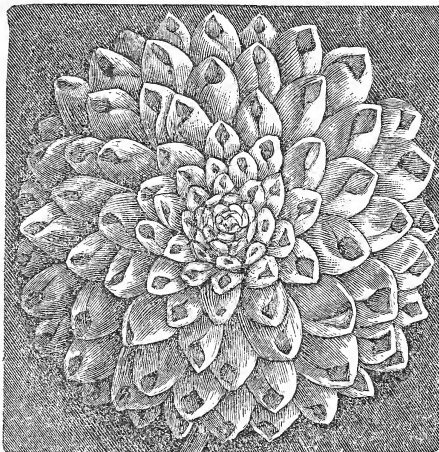
# Georginen.

## Preise für Knollen.

	M.Pf.		M.Pf.
10 gefülltblühende echte Kaktus- . . . . .	20 —	10 Liliput gefülltblühende Sorten . . . . .	18 —
25 „ „ „ „ Zwerg- . . . . .	60 —	5 halbgefüllte Riesen- . . . . .	10 —
5 „ „ „ „ „ . . . . .	12 50	10 einfachblühende Sorten . . . . .	15 —
10 „ „ Kaktus-Spielarten . . . . .	18 —	5 „ Juarezii Sorten . . . . .	7 50
10 grossblumige gefülltblühende Sorten . . . . .	15 —	5 „ gestreifte Sorten . . . . .	7 50
20 „ „ „ „ „ . . . . .	30 —	5 „ Kronen-Sorten . . . . .	7 50
5 riesenblumige „ „ „ . . . . .	12 50	100 Sorten aus allen Klassen . . . . .	175 —

## Kaktus- und neuere Georginen.

Die mit K. bezeichneten Sorten sind echte Kaktus- oder Edel-Dahlien.  
Für Stecklingspflanzen von Mai ab ein Drittel Preisermässigung.



Dahlia variabilis fl. pl. Idol.

Nr.	Stück	M. Pf.	Nr.	Stück	M. Pf.
235 Alexander Immer, schwarz, K. . . . .	2	50	33 Fräul. Minnie McCullough, gelb mit bronze überzogen, grossbl. . . . .	1	50
165 Alexander an Gustav Doazon, kirschrot, riesenblumig . . . . .	1	50	125 Freibeuter, scharlach . . . . .	1	75
4 Andreas Doods, karmesinpurpur mit lila Saum, grossblumig . . . . .	1	50	485 Flamingo, dunkelrosa, reichblühend . . . . .	2	—
107 Attraktion, rein lilafarben, guter Stiel, grossbl. K. . . . .	6	—	19. Frigga, rahmweiss, K. . . . .	2	50
250 Beloit, dunkelviolettblau, grossbl., K. . . . .	2	50	297 Gelber Prinz, reingelb, K. . . . .	3	—
255 Blaustrumpf, violett mit bläulichem Schein, K. . . . .	2	—	300 Glück auf, hell-scharlach, niedrig, K. . . . .	1	75
260 Britannia, lachsfarben, Mitte aprikosenfarben, K. . . . .	2	—	16 Goldene Preismünze, goldgelb, rot schattiert und gestreift, grossbl. . . . .	2	—
262 Brunhilde, pfäumenfarben, K. . . . .	2	—	301 Goldland, chromgelb, K. . . . .	2	—
7 Caleb Powers, zartrosa, grossbl. . . . .	1	75	61 Gretchen Heine, weiss, kirschrosa Spitzen, Liliput . . . . .	2	50
113 Coccinea superba, scharlachrot . . . . .	2	—	133 Henny Porten, zartsilberrosa, riesenbl. . . . .	7	10
115 Délices, zentifollenrosa, Riesen- . . . . .	3	—	137 Herbstkönigin, goldgelb mit terracotta, langstielig, K. . . . .	4	50
272 Demokrat, nankingfarben K. . . . .	6	50	25 Hildesia, purpurviolett, weiss verändert, grossblumig . . . . .	1	50
11 Dreers Weisse, reinweiss, grossbl., wertvoll für Kränze . . . . .	1	50	493 H. J. Lovink, porzellanblau mit bernsteinfarbiger Tönung, riesenbl. . . . .	2	50
285 Erecta, purpurrot, aussen kastanienbraun, K. . . . .	2	50	489 Hortulanus Fieth, leuchtend golden, lachsfarben getuscht, riesenbl. . . . .	4	50
484 Fackel, altgold rötlich aprikosenfarben überlegt, riesenbl. . . . .	3	—	28 Idol, neu, (H. & S.), reinweiss, reichblühend, grossbl., beste für Kränze . . . . .	5	—
121 Frau A. Lumiere, weiss mit karminviolett Anflug . . . . .	1	75	315 Illuminator, mennigscharlach, K. . . . .	2	—
340 „ Henry R. Wirth, feurigscharlach, K. . . . .	2	—	30 Imperator, elfenbeinweiss mit rosa Hauch, riesenbl. . . . .	6	—
342 „ J. N. Gillet, orangefarben, K. . . . .	2	—	141 Jean Hood, weiss, später zartfliederfarben, K. . . . .	2	50
120 Fräul. Helene Charvet, weiss mit rosa Anflug, riesenblumig . . . . .	1	75	140 Johanne Charmet, rosigfliederfarben auf silberigem Grund, grossbl. . . . .	1	50
122 Frau Marg. von Holtzendorf, rosa mit heller Mitte, riesenbl. . . . .	2	50	318 Johannesburg, hellbrunze, K. . . . .	2	—
			320 Kalif, brillantscharlachrot, Riesen-Kaktus . . . . .	4	50
			325 Kielia, violett-karminrosa, K. . . . .	1	75
			330 Landrat Dr. Scheiff, hellorange, K. . . . .	2	25
			332 Leuchstern, neu, (H. & S.) feurig-scharlach mit gelben Spitzen, K. . . . .	3	—
			148 Liman von Sanders, ockerfarben, lila getönt . . . . .	1	75
			150 Mammut, blutrot . . . . .	2	—
			335 Margarete Bouchon, karminrosa, Mitte und Spitzen weiss, K. . . . .	2	50
			337 Master Carle, satangelb, grossbl., K. . . . .	2	—
			153 Metchless, kastanienbraun . . . . .	1	50
			35 M. Schmidt, karminviolett, grossbl. . . . .	1	75
			338 Mein Mütterchen, rubinrot, reichblühend, K. . . . .	2	—
			339 Modell, hellgelb, m karminrosa Spitzen . . . . .	2	50
			494 Möve, lachsfarben, niedrig . . . . .	3	—
			345 Neu Sarum, bernsteingelb, Mitte kupferrot, K. . . . .	2	50
			346 Nibelungenhort, lachsfarben mit terracotta Anflug, K. . . . .	3	—
			348 Nonne & Hoepker, kanariengelb, K. . . . .	2	—
			159 Nordlicht, orange, Spitzen rosa mit amethyst Hauch . . . . .	3	—
			350 Oberforst Stock, (H. & S.), schwarz-purpur mit karmin Schein, K. . . . .	2	50
			352 Otto Henschel, kanariengelb, K. . . . .	2	—
			162 Paul David, korallenrot, riesenblumig . . . . .	2	50
			41 Perle, rosa, grossblumig . . . . .	1	50

## Georginen:

Nr.		Stück	M. Pf.
354	Perle von Lyon, weiss, hirschhornförmig, K. . . . .	1	50
355	Perplex, rahmfarben, K. . . . .	8	—
359	Primrose Dame, gelb, Schnittsorte, K. . . . .	2	—
367	Primula, zart primelgelb, K. . . . .	2	50
170	Prinzessin Irene von Preussen, reinweiss . . . . .	2	50
358	Progenitor, leuchtend karmin, Hirschhornform, K. . . . .	2	—
364	Rheinischer Frohsinn, karminrosa auf weissem Grund, K. . . . .	2	50
365	Rheinkönig, schneeweiss, K. . . . .	2	50
368	Rother, samtig dunkelrot, niedrig, K. . . . .	2	—
372	Sachsenkrone, violettrosa, feinstrahlig, K. . . . .	6	—
373	Samariterin, reinweiss, K. . . . .	4	50
376	Schneekönigin, schneeweiss, K. . . . .	3	—

## Georginen:

Nr.		Stück	M. Pf.
183	Schützenliesel, feurigrot mit weissen Spitzen, von Mai ab Pflanzen . . . . .	10	—
374	Schwarzwaldmädel, hellgelb, orange bedeckt, K. . . . .	6	—
375	Sequoia, safrangelb, rot getönt, K. . . . .	2	50
378	Skagerrak, zartkanariengelb, riesenblumig, K. . . . .	10	—
84	Stolze von Berlin, rosa . . . . .	3	60
384	Thais, alabasterweiss, äussere Blumenblätter lila, K. . . . .	1	75
46	Uranos, rosa, grossblumig . . . . .	1	50
394	Wodan, orangerosa mit altgoldgelber Mitte, K. . . . .	2	50
396	Wolfgang von Goethe, aprikosenfarbe, violett getönt, K. . . . .	2	50
48	W. W. Rawson, reinweiss mit helllila Anflug, sehr grossbl. . . . .	3	60

## Stauden.

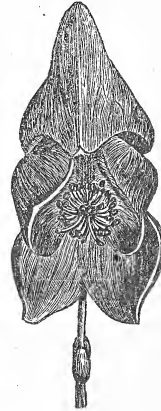
Die mit  $\Delta$  bezeichneten müssen bedeckt oder frostfrei überwintert werden.  
 » » » sind Alpenpflanzen und auf Alpnumus verwendbar.



Acanthus mollis.



Aconitum Wilsonii.



	Stück	M. Pf.
<b>Acaena, Rosaceae, Stachelnstrachen, <math>\Delta</math></b>		
n argentea . . . . .	1	50
n Berteriana . . . . .	1	50
n glauca . . . . .	1	50
microphylla . . . . .	1	25
Novae-Zelandiae $\Delta$ . . . . .	1	50
pinnatifida . . . . .	1	50
<b>Acantholimon, Plumbagineae,</b>		
n glumaceum . . . . .	2	75
<b>Acanthus, Acanthaceae, Bärenklau, <math>\Delta</math></b>		
latifolius . . . . . 10 St. 10 —	1	20
mollis . . . . . 10 » 12,50,	1	50
spinosa . . . . . 10 » 10 —	1	20
<b>Achillea, Compositae-Anthemideae, Garbe,</b>		
ageratifolia $\Delta$ . . . . .	1	50
n aurea . . . . .	1	25
n clypeolata . . . . .	1	—
filipendulina . . . . .	1	25
holosericea . . . . .	1	50
lanata . . . . .	—	80
n macedonica? . . . . .	1	50
Millefolium Kirackkönigin . . . . .	1	80
» fl. roseo . . . . .	1	25
mongolica, reinweiss, schön . . . . .	1	80
multifida . . . . .	1	50

	Stück	M. Pf.
<b>Achillea:</b>		
<b>Parnica fl. pl., gefüllt, reinweiss</b>	10 St. 2,50,	1 50
» fl. pl. Perle, gute Schnittblume	10 St. 16 —	1 80
» » » Perrys weisse, grossbl., schneeweiss	10 St. 16 —	1 80
» » » Schneeball . . . . .	1	80
n serbica . . . . .	1	50
n umbellata . . . . .	1	50
<b>Aconitum, Ranunculaceae, Eisenhut,</b>		
autumale . . . . .	1	80
Fischeri . . . . .	2	—
<b>Hemslayanum <math>\Delta</math></b>		
japonicum . . . . .	1	80
Kuanezoffii . . . . .	10 St. 10 —	1 25
Lycestonum . . . . .	10 » 16 —	1 80
Napellus . . . . .	10 » 16 —	1 80
» fl. albo . . . . .	2	50
» fl. carneo . . . . .	2	50
pyramidale . . . . .	1	80
variegatum . . . . .	2	50
volubile tenuisectum $\Delta$ . . . . .	10 St. 22,50,	2 50
Wilsonii . . . . .	10 St. 22,50,	2 50
<b>Acorus, Aroidae, Kalmus,</b>		
Calamus . . . . .	10 St. 7 —	— 80



Agrostemma flos Jovis.



Anemone japonica.

Acorus:	Stück	M.Pf.
n graminifolius $\Delta$ . . . . .	1	50
japonicus fol. var. $\Delta$ . . . . .	2	—
n minimus $\Delta$ . . . . .	2	—
<b>Actaea, Ranunculaceae, Christophskrant,</b>		
<b>japonica <math>\Delta</math> . . . . .</b>	2	75
spicata, schwarzfrüchtig . . . . .	1	20
<b>Adenophora, Campanul., Drüsenträger,</b>		
denticulata . . . . .	1	75
megalantha . . . . .	2	50
polymorpha stricta . . . . .	1	75
Potaninii . . . . .	1	75
<b>Adonis, Ranunculaceae, Adonis,</b>		
n amurensis fl. pl . . . . .	3	—
n vernalis 100 St. 30 —, 10 St. 4 —, . . . . .	—	50
<b>Adoxa, Caprifoliaceae,</b>		
Moschatellina . . . . .	—	75
<b>Aegopodium, Umbelliferae, Giersch,</b>		
Podagraria fol. var. . . . .	1	—
<b>Aetheopappus, Compositae,</b>		
pulcherrimus, schön rosa, Blätter weiss-		
filzig . . . . .	2	50
<b>Aethionema, Cruciferae, Steintäschel.</b>		
n grandiflorum . . . . .	2	50
n iberideum . . . . .	1	50
<b>Agrimonia, Rosaceae, Odermennig.</b>		
Eupatorium . . . . .	10 St. 6 —, . . . . .	— 75
odorata . . . . .	10 » 6 —, . . . . .	— 75
pilosa . . . . .	10 » 6 —, . . . . .	— 75
<b>Agrostemma, Caryophyll.-Sileneae, Bade,</b>		
coronaria . . . . .	10 St. 6 —, . . . . .	— 75
» alba . . . . .	10 » 6 —, . . . . .	— 75
» atropurpurea . . . . .	10 » 6 —, . . . . .	— 75
» bicolor . . . . .	10 » 6 —, . . . . .	— 75
Flos Jovis . . . . .	10 » 6 —, . . . . .	— 75
hybrida Walkeri, leuchtend rosenrot . . . . .	1	20
<b>Ajuga, Labiales, Günsel.</b>		
reptans . . . . .	—	75
» floribunda, lilapurpur, sehr		
reichblühend . . . . .	10 St. 9 —, . . . . .	— 1
n » fol. argenteis var. . . . .	1	25
n » fol. atropurpureis . . . . .	10 St. 9 —, . . . . .	— 1
n » fol. atropurpureo-marmoratis . . . . .	2	75
<b>Alchemilla, Rosaceae, Frauenmantel,</b>		
n alpina . . . . .	1	75
assa . . . . .	—	75
n pubescens . . . . .	1	—
<b>Alfredia, Compositae,</b>		
cervna . . . . .	1	—
stenolepis . . . . .	1	25
<b>Allium, Liliaceae,</b>		
cyanum $\Delta$ . . . . .	1	—
glaucom $\Delta$ . . . . .	1	—
<b>Alsine, Caryophyllaeae, Miere,</b>		
n Bauhinorum . . . . .	1	50
n juniperina . . . . .	1	25

Alsine:	Stück	M.Pf.
n laricifolia . . . . .	1	25
<b>Althaea, Malvaceae, Eibisch, Malve,</b>		
officinalis . . . . .	10 St. 9 —, . . . . .	— 1
rosea fl. pl., 10 Sorten in Sämlingen . . . . .	10 St. 12,50, . . . . .	1 50
taurinenis . . . . .	1	—
<b>Alyssum, Cruciferae, Steinkraut,</b>		
n argenteum . . . . .	1	—
n Moellendorffianum . . . . .	1	—
n podolicum . . . . .	1	25
n saxatile compactum . . . . .	1	25
n » fl. pleno, mit reizenden, dichtgefüll-		
ten gelben Blumen . . . . .	1	75
n » luteum (citrinum, sulphureum) . . . . .	1	75
<b>Anchusa, Boraginaceae, Ochsenzunge,</b>		
Barrelieri . . . . .	1	30
italica . . . . .	1	75
» Dropmore var. . . . .	2	—
» Opal . . . . .	2	—
<b>myosotidiflora</b>		
» sempervirens (Caryolopha) . . . . .	1	50
<b>Androsace, Primulaceae, Mannsschild,</b>		
n brigantia . . . . .	1	50
n sarmatensis . . . . .	1	25
n septentrionalis . . . . .	1	—
<b>Anemone, Ranunculaceae, Windröschen,</b>		
decapetala . . . . .	1	50
hepatica siehe Hepatica.		
hupehensis, dunkelkarminrot, Zentral-		
China . . . . .	2	—
japonica elegans, hellrosa . . . . .	2	—
» Honorine Jobert, reinweiss . . . . .	2	—
» Königin Charlotte, fleischfarbig-		
rosa mit dunklerer Rückseite, halb-		
gefüllt . . . . .	2	—
» Kriemhilde, fliederfarben . . . . .	2	25
» Lady Ardlaun . . . . .	2	25
» Loreley, hellsilberrosa . . . . .	2	25
» Luise Uhink, neu, reinweiss, sehr		
grossblumig halbgefüllt . . . . .	6	—
» Magdalene Uhink, neu, helllila,		
dicht gefüllt . . . . .	6	—
» Max Vogel, neu, dunkelrosa, halb-		
gefüllt . . . . .	6	—
» Richard Ahrens, neu, rahmweiss		
mit lila Schein, sehr grossblumig		
» Wirbelwind, weiss, halbgefüllt . . . . .	2	—
n narcissiflora . . . . .	2	—
nemorosa fl. albo 100 St. 12,50, 10 St. 1,50, . . . . .	—	30
n » » plene 10 » —, . . . . .	1	50
n » Allenii, grossbl., blau . . . . .	2	—
» bracteata flore pleno 10 St. —, . . . . .	1	50
» fl. rubro . . . . .	100 St. 20 —, 10 » 2,50, . . . . .	— 40
» major fl. albo . . . . .	10 » 8 —, . . . . .	— 1
n » Robinsoniana, grossbl., blassblau . . . . .	1	75

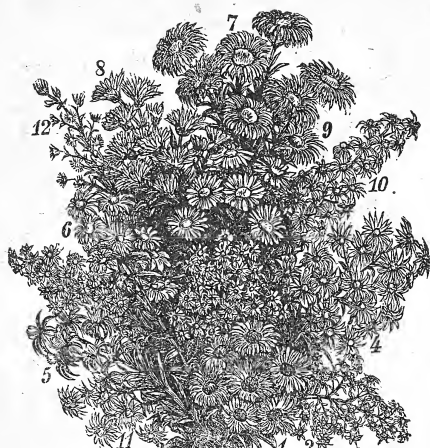


<b>Anemone:</b>	Stück M. Pf.
<i>pennsylvanica</i> . . . . .	10 St. 9 —, 1 —
<i>Pulsatilla</i> ( <i>Pulsatilla vulgaris</i> ) 10 » 6 —, — 75	
» <i>alba</i> . . . . .	10 » —, 1 75
» <i>lilacina</i> . . . . .	2 —
<i>ranunculoides</i> 100 St. 12,50, 10 St. 1,50, — 30	
» <i>f. pleno</i> , schön . . . . .	10 » 6 —, — 75
<i>sylvestris</i> . . . . .	10 » 6 —, — 75
» <i>f. pl. Elise Fellmann</i> , reinweiss, dicht gefüllt . . . . .	10 St. 12,50, 1 50
<i>trifoliata</i> . . . . .	1 25
<b>Angelica, Umbelliferae,</b>	
<i>purpurascens</i> . . . . .	10 St. —, 1 50
<b>Anisodus, Solanaceae,</b>	
<i>luridus</i> $\Delta$ . . . . .	2 —
<b>Antennaria, Compositae- Gnaphaliteae,</b>	
<i>odioica</i> . . . . .	10 St. 9 —, 1 —
<i>margaritacea</i> . . . . .	10 » 7 —, — 80
<i>ntomentosa candida</i> . . . . .	10 » 6 —, — 75
<b>Anthemis, Compositae, Kamille,</b>	
<i>Alizoon</i> , niedrig, weiss . . . . .	1 50
<i>Kelwayi</i> . . . . .	10 St. 9 —, 1 —
<i>nobilis</i> . . . . .	1 —
» <i>f. pleno</i> . . . . .	10 St. 10 —, 1 25
<i>tinctoria</i> . . . . .	— 75
<b>Anthericum, Asphodelaceae, Zaunlilie,</b>	
<i>algeriense</i> $\Delta$ . . . . .	10 St. —, 1 50
<i>Liliago</i> . . . . .	10 » 9 —, 1 —
<i>Liliastrum</i> ( <i>Czackia</i> ), schön . . . . .	10 » 14 —, 1 50
» <i>giganteum</i> . . . . .	2 50
» <i>maius</i> . . . . .	10 St. 16 —, 1 80
<i>ramosum</i> . . . . .	10 » 6 —, — 75
<b>Anthyllis, Papilionaceae, Wundklee,</b>	
<i>n montana</i> . . . . .	2 50
<b>Apios, Leguminosae,</b>	
<i>tuberosa</i> ( <i>Glycine Apios</i> ) . . . . .	10 St. —, 1 50
<b>Apium, Umbelliferae,</b>	
<i>chilense</i> . . . . .	— 75
<b>Apocynum, Apocynaceae, Hundswolle.</b>	
<i>androsamifolium</i> , Fliegenfänger . . . . .	1 50
<i>cannabinum</i> . . . . .	10 St. 12,50 1 50
<i>nysericifolium</i> . . . . .	1 25
<b>Aquilegia, Ranunculaceae, Akelei,</b>	
<i>canadensis</i> . . . . .	1 25
<i>chrysanthia</i> . . . . .	1 50
» <i>grandiflora alba</i> . . . . .	1 50
<i>coerulea</i> . . . . .	1 50
» <i>f. luteo</i> . . . . .	1 50
<i>haylogensis</i> . . . . .	1 50
<i>Helenae</i> . . . . .	1 75
<i>Jaetschaul</i> . . . . .	1 50
<i>nivea grandiflora</i> . . . . .	1 20
<i>Skinneri</i> . . . . .	1 50
<i>truncata</i> . . . . .	1 50
<i>Vervaeana</i> fol. var. . . . .	1 50
10 andere Sorten, jede . . . . .	1 50
<b>Arabis, Cruciferae, Gänsekraut,</b>	
<i>albidia</i> fol. var. . . . .	1 25
<i>alpina</i> . . . . .	10 St. 6 —, — 75
» <i>f. pleno</i> , reinweiss, gefüllt, schöne Schnittblume . . . . .	10 St. 9 —, 1 —
» <i>f. pleno</i> fol. <i>variegatis</i> , weiss- buntblättrig, reinweiss, gefüllt- blühend, sehr schön . . . . .	10 St. 12 —, 1 50
» <i>nana comp. grandiflora</i> . . . . .	1 25
<i>n hirsuta</i> . . . . .	— 75
<i>n procurrens</i> . . . . .	1 —
<b>Aralia, Araliaceae, Bergangelika,</b>	
<i>cachemiriana</i> . . . . .	2 50
<i>edulis</i> . . . . .	2 50
<i>audicaulis</i> , falsche Sarsaparille, sehr ge- suchte Arzneipflanze . . . . .	2 50
<i>racemosa</i> . . . . .	2 50
<b>Arenaria, Caryophyllaceae, Sandkraut,</b>	
<i>naesopitosa</i> ( <i>Spergula pilifera</i> ) 10 St. 9 —, 1 —	
<i>cephalotes</i> . . . . .	— 75
<i>graminifolia</i> . . . . .	— 75
<i>longifolia</i> . . . . .	75
<i>n montana</i> . . . . .	1 50
<i>peploides</i> . . . . .	80
<i>Rosanti</i> . . . . .	1 25
<i>n rotundifolia</i> , reizend . . . . .	1 —
<b>Aretia, Primulaceae,</b>	
<i>n Vitaliana</i> . . . . .	1 50



Arabis alpina fl. pleno.

	Stück M. Pf.
<b>Aristolochia, Aristolochiaceae, Osterluzel,</b>	
<i>Glematitis</i> . . . . .	10 St. 6 —, — 75
<i>rotunda</i> $\Delta$ $\frac{1}{2}$ . . . . .	1 75
<b>Armeria, Plumbaginaceae, Grasnelke,</b>	
<i>alpina</i> . . . . .	1 —
<i>formosa</i> . . . . .	10 St. 9 —, 1 —
» <i>alba</i> . . . . .	1 —
<i>n Lauchiana</i> , prächtig dunkelkarmin . . . . .	10 St. 6 —, — 75
<i>n maritima</i> . . . . .	10 » 6 —, — 75
» <i>alba</i> . . . . .	— 75
<i>plantaginea</i> . . . . .	1 —
<i>vulgaris</i> . . . . .	— 75
<i>Welwitschii</i> . . . . .	1 —
<b>Arnebia, Boraginaceae,</b>	
<i>echioides</i> , schön . . . . .	2 75
<b>Arnica, Compos.-Vernoniaceae, Wohlverleih,</b>	
<i>Chamissoensis</i> . . . . .	10 St. 6 —, — 75
<i>longifolia</i> . . . . .	1 —
<i>n montana</i> . . . . .	1 25
<b>Arrhenatherum, Gramineae,</b>	
<i>bulbosum</i> fol. var. . . . .	10 St. 9 —, 1 —
<b>Artemisia, Compos.-Anthemideae, Beifuss,</b>	
<i>Abrotanum</i> , Eberwurz . . . . .	10 St. 6 —, — 75
<i>campestris</i> . . . . .	10 » 6 —, — 75
<i>camphorata</i> , siehe <i>Abrotanum</i> . . . . .	
<i>Dracunculus</i> , Esdragon 10 » 6 —, — 75	
<i>gnaphalioides</i> , schön silbergrau . . . . .	10 » 6 —, — 75
<i>lactiflora</i> $\Delta$ , weiss, wohlriechend . . . . .	2 —
<i>maritima</i> . . . . .	1 —
<i>Moxa</i> . . . . .	1 —
<i>pontica</i> . . . . .	10 St. 6 —, — 75
<i>rupestris</i> . . . . .	10 » 6 —, — 75
<i>selenensis</i> . . . . .	10 » —, 1 —
<i>n vallesiana</i> . . . . .	1 25
<b>Arundo, Gramineae, Wasserröhre,</b>	
<i>Donax</i> $\Delta$ . . . . .	10 St. 17,50, 2 —
<b>Asarum, Aristolochiaceae, Haselwurz,</b>	
<i>caudatum</i> . . . . .	1 50
<i>europaeum</i> . . . . .	10 St. 4,50, — 50
<b>Asclepias, Asclepiadeae, Schwalbenwurz,</b>	
<i>Hallii</i> . . . . .	1 75
<i>incarnata</i> . . . . .	2 —
<i>mexicana</i> $\Delta$ . . . . .	2 —
<i>rubra</i> . . . . .	2 —
<i>syriaca</i> , L. (Cornuti, D.C.), gute Bienen- futterpflanze . . . . .	10 St. 9 —, 1 —
<b>Asparagus, Liliaceae, Spargel,</b>	
<i>acutifolius</i> $\Delta$ . . . . .	3 —
<i>verticillatus</i> , $\frac{1}{2}$ prächtvoll, wenn erst ein starker Busch . . . . .	3 —



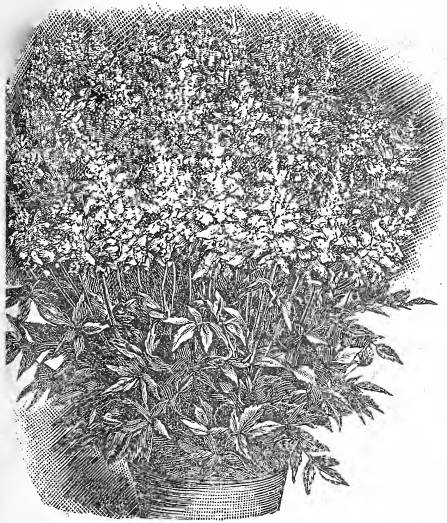
Aster perennis verschiedene.

	Stück M. Pf.
<b>Asperula, Rubiaceae, Waldmeister,</b>	
<i>siliata</i> . . . . .	— 75
<i>n. cynanchica</i> . . . . .	1 —
<i>hexaphylla</i> . . . . .	— 80
<i>n. nitida</i> . . . . .	1 25
<i>odorata</i> , Waldmeister, zum Maitrank be-	
<i>nutzt</i> , in Töpfen . . . . . 10 St. 9 —,	1 —
<i>tinctoria</i> . . . . . 10 » 6 —,	— 75
<b>Asphodelus, Asphodelaceae, Afofill,</b>	
<i>albus</i> $\Delta$ . . . . .	3 50
<i>luteus</i> . . . . . 10 St. 9 —,	1 —
<i>Villarsii</i> . . . . .	3 50
<b>Aster, Compositae-Asteraceae, Sternblume,</b>	
<i>acris roseus</i> . . . . .	1 50
<i>ascendens</i> . . . . . 10 St. 6 —,	— 75
<i>aestivus</i> . . . . . 10 » 6 —,	— 75
<i>n. alpinus</i> . . . . . 10 » 9 —,	1 —
<i>n. » albus</i> . . . . . 10 » 9 —,	1 —
<i>n. » himalaicus</i> . . . . . 10 » 14 —,	1 50
<i>n. » major</i> . . . . .	2 —
<i>n. » ruber</i> . . . . .	1 50
<i>n. » speciosus</i> . . . . .	1 75
<i>n. » superbus</i> . . . . .	1 25
<i>ameloides</i> . . . . .	1 20
<b>Amellus Emma Bedau</b> . . . . .	2 75
<i>» Frau E. Gauguin, rosa</i> . . . . .	2 50
<i>» Gruppenkönigin, niedrig, leuch-</i>	
<i>tend lavendelflau</i> . . . . .	3 —
<i>» hybridus</i> . . . . .	2 —
<i>» Perry's Liebling</i> . . . . .	2 25
<i>» roseus</i> . . . . .	2 —
<i>» Rudolf Goethe</i> . . . . .	3 —
<i>» Wienholzi, leuchtend rosa</i> . . . . .	3 —
<b>bessarabicus (ibericus, elegans), schön</b>	
<b>blau</b> . . . . . 10 St. 10 —,	1 25
<i>canus (Galatella)</i> . . . . .	1 —
<i>cassubicus</i> . . . . .	1 25
<i>caucasicus</i> . . . . .	1 25
<i>cordifolius</i> . . . . .	1 25
<i>» elegans</i> . . . . .	1 75
<i>» major</i> . . . . .	1 75
<i>Curtisi</i> . . . . .	1 —
<i>Datchii</i> . . . . .	2 —
<i>Drummondii</i> . . . . .	1 —
<i>ericoides, sehr schön</i> . . . . .	1 20
<i>» superbus (Herbstmyrte)</i> . . . . .	1 80
<i>floribundus</i> . . . . . 10 St. 9 —,	1 —
<i>n. Fremontii</i> . . . . .	2 —
<i>horizontalis, reichblühend</i> . . . . .	1 50
<i>hybridus Abendröte</i> . . . . . 10 St. 16 —,	1 75
<i>» Allerheiligen (de la Toussaint)</i>	
<i>niedrig, mattlila</i> . . . . .	1 80
<i>» Borussia</i> . . . . .	1 80
<i>» Dornröschen</i> . . . . .	1 80

## Aster:

Stück M. Pf.

<b>hybridus Esme</b> . . . . .	1 50
<i>» Frau Soymier</i> . . . . .	1 20
<i>» Germania</i> . . . . .	1 80
<i>» Herbstelfe</i> . . . . .	1 50
<i>» Herbstwunder</i> . . . . .	2 —
<i>» Herbstzauber</i> . . . . .	1 80
<i>» König der Zwerge</i> . . . . .	1 20
<i>» Lavendel</i> . . . . .	1 75
<i>» Loreley</i> . . . . .	1 50
<i>» Lutetia, schön, grossbl.</i> 10 St. 14 —,	1 50
<i>» Rosalinde</i> . . . . .	1 80
<i>» Ruhm von Nancy, grossbl. weiss</i>	2 —
<i>» Schneeflocke</i> . . . . .	1 50
<i>» Schneelawine</i> . . . . .	1 80
<i>» Schöne von Colwall, lavendel-</i>	
<i>blau, gefülltblühend</i> . . . . .	2 50
<i>» Schön Rottraut</i> . . . . .	1 80
<i>» St. Egwin</i> . . . . .	1 80
<i>» Triumph, helllila-blau</i> 10 St. 14 —,	1 50
<i>» Weiße Zwergkönigin</i> . . . . .	1 20
<b>hyssopifolius (Galatella), (A. humifusus).</b>	
<i>ibericus Ultramarin</i> . . . . .	2 —
<i>laevigatus</i> . . . . .	— 80
<i>Linosyris Willmottiae</i> . . . . .	1 50
<i>macrophyllus (Biotia)</i> . . . . .	1 20
<i>n. miser, eigenartig</i> . . . . .	1 50
<i>mongolicus</i> . . . . .	1 50
<b>multiflorus, reinweiss, sehr klein und</b>	
<b>reichblühend</b> . . . . .	1 20
<b>niveus, grossbl. weiss</b> . . . . . 10 St. 14 —,	1 50
<b>Novae Angliae Constanse</b> . . . . .	1 80
<i>» Angliae fl. coerulesc</i> . . . . .	1 80
<i>» » fl. rubro</i> . . . . .	1 80
<i>» » Kleinod (Treasure), grossblu-</i>	
<i>mig violettblau</i> . . . . .	1 80
<i>» » Lil Fardell, grossbl. karmin-</i>	
<i>rosa</i> . . . . .	2 —
<i>» W. Bowman</i> . . . . .	2 —
<b>Novi Belgii</b> . . . . .	1 —
<i>» Flossy</i> . . . . .	1 50
<i>» » Heiderose, neu, sehr schön,</i>	
<i>reinrosa</i> . . . . .	2 —
<i>» » Saphir, neu, ausserordentlich</i>	
<i>reichblühend, himmelblau</i> . . . . .	2 —
<i>» » Thirza, lila</i> . . . . .	1 50
<b>polyphyllus</b> . . . . .	1 20
<b>Porteri</b> . . . . .	1 20
<i>ptarmicoides, weiss</i> . . . . .	1 —
<i>» major</i> . . . . .	1 20
<i>» puniceus</i> . . . . .	1 20
<i>» pyrenaicus</i> . . . . .	1 20
<i>» Radula</i> . . . . .	— 75
<b>Robert Parker</b> . . . . .	1 20
<i>sagittifolius</i> . . . . .	1 20
<b>Shortii</b> . . . . .	1 80
<i>» fol. variegatis</i> . . . . .	1 80
<i>spec. Rocky Mountains</i> . . . . .	1 —
<b>n. subcoeruleus</b> . . . . .	1 20
<b>Townshendii</b> . . . . .	1 50
<i>turbinellus</i> . . . . .	1 80
<i>versicolor</i> . . . . .	1 20
<i>virginicus</i> . . . . .	1 20
<b>Astilbe, Saxifragaceae,</b>	
<b>Arendsii Ceres, lilaflosa</b> . . . . .	2 50
<i>» Gloria, neu, dunkelrosa mit lila</i>	
<i>Schein</i> . . . . .	3 —
<i>» Gunther, reinrosa</i> . . . . .	2 50
<i>» Juno, leuchtend purpurrosa</i> . . . . .	2 50
<i>» Kriemhilde, lachsflosa</i> . . . . .	2 50
<i>» Lachskönigin</i> . . . . .	2 50
<i>» Vesta, sehr frühblühend, lilaflosa</i>	
<i>» Walküre, hellrosa mit lachsfarben-</i>	
<i>nen Schein</i> . . . . .	2 50
<b>chinensis, Blütenstände rahmfarben,</b>	
<b>sehr schön</b> . . . . .	2 —
<b>Davidii, prachtvoll, rosenrot</b> . . . . .	3 —
<b>grandis</b> . . . . .	2 50
<b>hybrida America, weiss lila Spitzen,</b>	
<b>riesenblumig</b> . . . . .	3 —
<i>» Avalanche, schneeweiss, grosse</i>	
<i>Rispen</i> . . . . .	3 —
<i>» Königin Alexandra, frisch rosa</i>	



Astilbe hybrida Königin Alexandra.



Boltonia latissuama.

Astilbe:	Stück M.Pf.
hybrida Königin Alexandra verbesserte, leuchtender und zierlicher als die Stammform	3 —
» Philadelphia, atlasrosa, sehr grosse Rispen	3 —
rivularis (Spiraea barbata)	2 —
Thunbergii	2 75
<b>Astragalus, Papilionaceae, Tragant,</b>	
Cleor	— 75
galegiformis	1 20
<b>Astrantia, Umbelliferae, Sternadolde,</b>	
Biebersteinii	1 80
caruollica	2 —
gracilis	1 80
major	1 80
<b>Athamanta, Umbelliferae, Hirschwurz,</b>	
Matthioli	2 —
<b>Aubrietia, Cruciferae,</b>	
n alpina	1 50
n deltoidea	1 50
n Kyrii	1 50
n graeca	1 20
n Hendersonii	1 50
n » urida Feuerkönig, neu	1 75
n » Lavendel	1 75
n » Moerheimii	1 75
n Leichtlinii	1 75
n Mooreana	1 20
n olympica	1 20
n violacea	1 20
<b>Bahia, Compositae,</b>	
lanata	1 50
<b>Ballota, Labiatae,</b>	
nigra fol. varieg.	1 20
<b>Bambusa, Gramineae, Δ</b>	
Fortunei fol. var.	2 50
Metake	2 50
» fol. aureis	2 50
nana	2 —
<b>Baptisia, Papilionaceae,</b>	
australis	1 75
» fl. albo	2 50
<b>Bellis, Composit.-Astereae, Tausendschön,</b>	
perennis fl. pl., in schön gefüllten Sorten, gemischt 100 St. 40 —, 10 St. 4,50, — 50	
» aucubifolia fl. albo pl. . . . 10 » 9, 1 —	
» fl. pl. Caecilia, weiss, sehr grossebl. 10 St. 9 —, 1 —	
» monstrosa alba fl. pl. 10 » 9 —, 1 —	
» rosea fl. pl. . . . 10 » 9 —, 1 —	
» rubra fistulosa pl. . . . . 1 25	

Betonica, Labiatae, Zehrkrant,	Stück M.Pf.
grandiflora, sehr schön	1 50
» robusta	1 75
» superba	1 75
longifolia	1 —
officinalis	1 60
» albiflora	1 20
rosea, wertvoll für Schnitt	2 —
<b>Bidens, Compositae,</b>	
Warszewiczii, gelb . . . . . 10 St. 9 —, 1 —	
<b>Bocconia, Papaveraceae,</b>	
japonica (Macleania), prachttvolle Blatt- und Blütenpflanze . . . . . 10 St. 15 —, 1 75	
microcarpa	2 —
Thunbergii	2 —
<b>Boltonia, Compositae-Asteroideae,</b>	
glastifolia	1 25
latissuama	1 50
<b>Borago, Boraginaceae,</b>	
n laxiflora	1 50
orientalis Δ . . . . . 10 St. 9 —, 1 —	
<b>Brunella siehe Prunella.</b>	
<b>Bryonia, Cucurbitaceae, Zannrube,</b>	
alba	1 50
dioica	1 50
<b>Buphthalmum, Compositae,</b>	
grandiflorum . . . . . 10 St. 12 —, 1 50	
<b>Caccinia, Boraginaceae,</b>	
strigosa, schön . . . . . 3 —	
<b>Calamintha, Labiatae, Bergminze,</b>	
alpina	1 50
officinalis	— 80
<b>Calimeris, Compositae-Astereae,</b>	
incisa	1 —
<b>Caltha, Ranunculaceae, Dotterblume,</b>	
leptosepala major, auffallende Art mit weissen Blüten	2 50
palustris fl. pl., eine der schönsten und ansehnlichsten unter den im zeitigen Frühjahr blühenden Stauden 10 St. 17,50, 1 80	
palustris monstrosa fl. pl. . . . . 2 50	
<b>Calystegia, Convolvulaceae, Bärwinde, Δ</b>	
grandiflora . . . . . 10 St. 5 —, — 60	
pubescens flore pleno . . . . . 10 » 9 —, 1 —	
Sepium . . . . . 10 » 4 —, — 50	
» fl. incarnato . . . . . 10 » 6 —, — 75	
<b>Campanula, Campanulaceae, Glockenblume,</b>	
n abietina . . . . . 1 50	
alaskana . . . . . 1 50	
alliarifolia (cordifolia) . . . 10 St. 9 —, 1 —	
bononiensis . . . . . 1 20	
n caespitosa . . . . . 1 50	



Campanula glomerata superba.



Chrysanthemum maximum.

Campanula:	Stück	M.Pf.	Campanula:	Stück	M.Pf.
n carpatica . . . . .	1	25	Trachelium . . . . .		— 80
n » compacta . . . . .	1	50	n turbinata . . . . .	10 St. 14	— 1 50
n » fl. albo . . . . .	1	25	n » alba . . . . .		1 50
n » pelviformis . . . . .	1	50	n » urticifolia . . . . .		1 —
n » Riverslea . . . . .	1	50	van Houttei . . . . .		2 —
n collina . . . . .	1	25	n velutina Δ . . . . .		1 50
» var. eriocalyx . . . . .	1	50	versicolor . . . . .		2 50
fragilis . . . . .	2	50	n Waldsteiniana . . . . .		1 50
n garganica . . . . .	1	50	Cardamine, Cruciferae, Schaumkraut,		
G. F. Wilson . . . . .	2	—	n pratensis fl. albo pleno . . . . .	2	—
glomerata . . . . .	1	20	Carlina, Compos.-Cynaroccephalae.		
n » acaulis . . . . .	1	20	n acanthifolia, sehr schöne, grossblumige,		
n » dahurica . . . . .	1	50	niedrige Alpen-Distel . . . . .	1	75
n » superba . . . . .	2	—	n acaulis . . . . .	1	50
grandiflora fl. coeruleo (Wahlenbergia,			Carum, Umbelliferae,		
Platycodon) . . . . .	1	80	Bulbocastanum . . . . .		— 80
n fl. albo . . . . .	1	80	Catananche, Compos. Lactuceae,		
grandis . . . . .	1	25	coerulea . . . . .		— 80
n Kolaniana . . . . .	1	50	n » alba (bicolor) . . . . .		— 80
lactiflora alba . . . . .	1	50	Caulophyllum, Berberidaceae, Pappuswurzel,		
n » coerulea . . . . .	1	50	thalictroides (Leontice) . . . . .	3	—
longistyla . . . . .	1	50	Centaurea, Compos.-Carduaceae, Flocken-		
macrantha . . . . .	1	25	blume . . . . .		
n macrorrhiza . . . . .	1	75	canariensis ↗ . . . . .	2	—
n michauxioides . . . . .	1	50	dealbata . . . . .	1	25
n mirabilis . . . . .	2	50	jacea . . . . .		— 80
n muralis . . . . .	1	75	macrocephala, gelb . . . . .	1	20
n nobilis alba . . . . .	1	50	montana, mit grossen, schön blauen Blumen	1	50
persicifolia, blau . . . . .	1	25	n » alba . . . . .	1	50
n » alba . . . . .	1	25	n » grandiflora . . . . .	1	80
n » » coronata, weiss, doppeltkolchig	2	50	n » rubra . . . . .	2	—
n » » gigantea fl. pl., Moerheimii	2	50	nervosa, hübsche Blattpflanze . . . . .	1	20
n » » grandiflora (Backhousei), sehr			nigrescens . . . . .		— 80
schön . . . . .	2	—	peregrina . . . . .	1	—
n » » fl. pleno, weisse Schnittblume	2	—	ruthenica . . . . .	2	—
n » die Fee . . . . .	2	50	sordida lutescens . . . . .	1	—
n » fl. coeruleo pl. . . . .	2	—	n » purpurascens . . . . .	1	—
n » grandiflora, blau . . . . .	2	—	Cephalaria, Dipsaceae,		
n » multiflora, grossbl., dunkelblau,			alpina . . . . .	1	50
sehr reichblühend . . . . .	1	80	lencantha . . . . .	1	50
n » Silberschmelze, zartila, neu . . . . .	2	50	tatarica . . . . .	1	50
phytidocalyx (amabilis) . . . . .	2	50	Cerastium, Caryophylleae, Hornkraut,		
n Portenschlagiana . . . . .	2	50	n alpinum lanatum . . . . .	1	20
punctata . . . . .	1	50	n Biebersteinii . . . . .	10 St. 6	— 75
n pusilla . . . . .	1	20	n Boissieri . . . . .		— 80
n » alba . . . . .	1	20	n grandiflorum . . . . .		— 80
n » caesia . . . . .	1	20	n pennsylvanicum . . . . .	10 St. 6	— 75
pyramidalis . . . . .	1	50	n tomentosum . . . . .	10 » 7	— 80
n » alba . . . . .	1	50	n villosum . . . . .		1 20
n Raddeana . . . . .	1	50	Reisend su Einfassungen.		
rotundifolia . . . . .		— 80	Chaerophyllum, Umbelliferae,		
sarmatica . . . . .	1	20	aureum . . . . .	1	—
n spicata ☺ . . . . .	10 St. 9	— 1	Chamaemelum, Compositae - Anthemideae,		
n Stevenii . . . . .	1	50	caucasicum . . . . .	10 St. 9	— 1

	Stück M.Pf.
<b>Chelidonium, Papaveraceae, Schöllkraut,</b>	
majus . . . . .	10 St. 6, — 75
» flore pleno . . . . .	10 » 7, — 80
<b>Chelone, Scrophulariaceae, Schildblume,</b>	
barbata . . . . .	10 St. 9, — 1
» coccinea . . . . .	10 » 10, — 1 25
» hybrida . . . . .	10 » 10, — 1 20
» Torreyi . . . . .	10 » 10, — 1 20
Lyoni . . . . .	1 50
obliqua alba . . . . .	2 —
<b>Chrysanthemum, Compositae, Wucherblume,</b>	
indicum fl. pl. weiss (Jardin des plantes), ganz hart . . . . .	1 25
indicum fl. pl. gelb . . . . .	1 25
» fl. pl., ein Sortiment von 10 gefüllten winterharten Sorten . . . . .	15, — —
<b>Leucanthemum hybridum Shasta</b>	
Margarete, grossbl., weiss, frühblühend . . . . .	1 50
» hybridum Alaska . . . . .	1 80
» » California . . . . .	1 80
» » Edelstein, reinweiss, gefüllt, reichblühend, schön . . . . .	1 80
» » Westralia . . . . .	1 8
<b>maximum, wertvoll zur Binderei</b>	
10 St. 9, — . . . . .	1 —
» Breslau . . . . .	2 —
» filiforme . . . . .	1 50
» Frau J. Tersteeg . . . . .	1 80
» König Eduard . . . . .	1 80
» laciniatum, sehr schön . . . . .	2 —
» Magda am Ende . . . . .	1 80
» monstrosum . . . . .	1 80
» Perfection . . . . .	1 50
» Polarstern . . . . .	1 80
» Prinzessin Heinrich . . . . .	1 50
» semiplenum . . . . .	1 80
» Stern von Antwerpen . . . . .	2 —
» Triumph . . . . .	1 50
serotinum, echt . . . . .	1 75
<b>Chrysocoma, Comp.-Vernoniaceae, Goldhaar,</b>	
Linosyris . . . . .	1 —
<b>Chrysosplenium, Saxifrageae, Goldmilz,</b>	
n alternifolium . . . . .	1 —
<b>Cimicifuga, Ranunculaceae, Wanzenkraut,</b>	
americana . . . . .	2 50
cordifolia . . . . .	2 50
dahurica . . . . .	2 50
<b>Circaea, Onagraceae, Hexenkraut,</b>	
n alpina . . . . .	10 St. 7, — 80
intermedia . . . . .	10 » 7, — 80
lutetiana . . . . .	10 » 7, — 80
<b>Cirsium, Compos.-Carduaceae, Kratzkraut,</b>	
n acaule . . . . .	1 90
ciliatum, schön . . . . .	1 20
<b>Clematis, Ranunculaceae, Waldrebe,</b>	
coccinea, leuchtend scharlachrot . . . . .	3 —
crispa (Pitcheri) . . . . .	10 St. 18, — 2
<b>Davidiana</b> . . . . .	2 50
diversifolia . . . . .	1 50
Fremontii . . . . .	1 75
glauca . . . . .	1 50
grata . . . . .	2 —
jubata . . . . .	1 50
Hendersonii . . . . .	1 20
heracleifolia . . . . .	1 50
mandshurica . . . . .	2 —
recta . . . . .	10 St. 12, 50, 1 50
» fl. pleno . . . . .	3 —
» grandiflora . . . . .	3 —
<b>Collinsonia, Labiatae,</b>	
canadensis . . . . .	10 St. 10, — 1 20
<b>Commelina, Commelinaceae,</b>	
coelestis . . . . .	10 » 6, — 75
» alba . . . . .	10 » 6, — 75
<b>Convallaria, Smilacaceae, Maiblume,</b>	
japonica $\Delta$ , mit schönen blauen Beeren, 10 St. 9, — . . . . .	1 —
latifolia (Polygonatum) . . . . .	10 » 9, — 1
majalis, Maiblume 100 St. 100, — . . . . .	10 » 12, — —



Corydalis nobilis.

	Stück M.Pf.
<b>Convallaria:</b>	
multiflora . . . . .	10 St. 7, — 80
<b>Polygonatum fl. pleno</b> . . . . .	10 » 20, — 2 25
» majus . . . . .	10 » 9, — 1
racemosa . . . . .	10 » 6, — 75
verticillata . . . . .	10 » 6, — 75
<b>Coreopsis, Comp.-Helianth., Wanzenblume,</b>	
grandiflora . . . . .	10 St. 10, — 1 20
lanceolata . . . . .	1 20
palmata . . . . .	1 20
philadelphica . . . . .	1 80
verticillata . . . . .	2 50
<b>Coronilla, Leguminosae,</b>	
n montana . . . . .	1 50
<b>Cortusa, Primulaceae,</b>	
n pubens . . . . .	2 50
<b>Corydalis, Fumariaceae, Hohlwurz,</b>	
n cava, lila . . . . .	10 St. 7, — 80
» » fl. albo . . . . .	10 » 9, — 1
» chelanthifolia $\Delta$ . . . . .	1 50
» lutea . . . . .	1 25
» nobilis, schön . . . . .	10 St. 18, — 2
» tuberosa . . . . .	10 » 5, — 60
<b>Corynephorus, Gramineae,</b>	
canescens . . . . .	1 25
<b>Cotula, Compositae,</b>	
n acaenifolia . . . . .	1 50
n reptans . . . . .	1 50
<b>Crambe, Cruciferae, Meer Kohl,</b>	
cordifolia . . . . .	2 —
tatarica . . . . .	2 —
<b>Crucianella, Rubiaceae, Kreuzblatt,</b>	
n stylosa . . . . .	10 St. 9, — 1
<b>Cucubalus, Caryophyllaceae, Hühnerbiss,</b>	
baccifer . . . . .	— 80
<b>Cyclamen, Primulaceae, Alpenveilchen,</b>	
n europaeum . . . . .	1 25
andere, siehe Kalthauspflanzen.	
<b>Cynanchum, Asclepiadaceae, Hundswürger,</b>	
fuscatum . . . . .	10 St. —, — 80
purpurascens . . . . .	— 80
sibiricum, wertvolle Gespinnstpflanze . . . . .	2 —
Vincetoxicum . . . . .	10 St. 7, — 80
<b>Cypripedium, Orchideae, Frauenschuh,</b>	
n Calceolus . . . . .	10 St. 10, — 1 20
<b>Dactylis, Gramineae,</b>	
glomerata fol. var. . . . .	1 50
longissima aurea . . . . .	1 50
<b>Datisca, Datisceae, Strichkraut,</b>	
cannabina $\Delta$ , hübsche Blattpflanze . . . . .	2 50
<b>Delphinium, Ranunculaceae, Rittersporn,</b>	
amoenum . . . . .	2 $\Phi$
Barlowii . . . . .	2 —



Delphinium hybrid, fl. pleno.



Doronicum caucasicum.

## Delphinium: Stück M.Pf.

Belladonna, hellblau, sehr schön	10 St. 18 —	2 —
» semiplenum, prachtvoll	3 —	—
Brunonianum, blau, mit Moschusgeruch	2 50	—
caucasicum	2 —	—
chinese, blau	10 St. 10 —	1 20
» album	10 » 10 —	1 20
Duhmbergii	2 —	—
formosum	10 St. 18 —	2 —
» coelestinum	2 —	—
hybridum Altkönig, leuchtend himmelblau	10 —	—
» Arnold Boecklin	6 —	—
» Bayard, hellasurblau, rosagefärbt	10 —	—
Belladonna grandiflorum, hellazurblau, sehr grossbl.	4 —	—
» Drachenfels	10 —	—
» Kaiserin Augusta	5 —	—
» Lohengrin, leuchtend blau mit grosser weisser Mitte	10 —	—
» Moerheimii, rein weiss	5 —	—
» Mr. J. S. Brunton	5 —	—
» Niederwald	4 —	—
hybridum	1 Sortiment von 10 einfachen Sorten	20 —
1 » » 10 gefüllten »	25 —	—
hybridum, verschiedene Sorten gemischt	10 St. 16 —	1 75
lesulinum	1 50	—
nudicaule, niedrig, scharlachrot	2 —	—
speciosum	1 80	—
» glabratum	1 80	—
» trichocarpum	1 80	—
sulphureum (Zaill), sehr wertvoll für Schnitt	10 St. 12,50	1 80
tatsienense, leuchtend blau	1 80	—

## Dentaria, Cruciferae, Zahnwurz,

n bulbifera	2 —	—
n digitata	2 50	—

## Desmodium, Leguminosae,

canadense	1 75	—
-----------	------	---

## Dianthus, Caryophyllaceae, Nelke,

n arenarius	1 —	—
n aridus, gelb	1 75	—
astrococcineus (cruentus)	10 St. 7 —	— 80
n aesus	— 80	—
n Carthusianorum	1 —	—

## Caryophyllus fl. pl., siehe am Schluss der Stauden.

n deltoides	1 —	—
n » fl. albo	1 —	—
n fragrans	— 80	—
n giganteus	— 80	—

## Dianthus: Stück M.Pf.

n granticus	1 —	—
n neglectus	1 75	—
Pancicii	— 80	—
racemosus	— 80	—
n Seguieri	1 —	—
n squarrosus	10 St. 7 —	— 80
n subcaulis	— 80	—
n superbus nanus	10 St. 12,50	1 50
n sylvestris	— 80	—
n Waldsteinii	1 75	—

## Dicentra (Dicytra oder Dielytra), Fumariaceae, Doppelsporn,

formosa	1 50	—
spectabilis	—	—

## Dictamnus, Rutaceae, Diptam,

caucasicus	10 St. 18 —	2 —
davuricus	2 —	—
Fraxinella	10 St. 12,50	1 50
» fl. albo	10 » 16 —	1 75

## Digitalis, Scrophulariaceae, Fingerhut,

ferruginea gigantea	10 St. 9 —	1 —
---------------------	------------	-----

## gloriniiflora, in verschiedenen Farben

grandiflora	10 St. 9 —	1 —
lanata	10 » 7 —	— 80
lutea	10 » 7 —	— 80
purpurea	10 » 9 —	1 —

## Dioscorea, Dioscoreae, Yamswurzel,

japonica	3 —	—
villosa	10 St. 9 —	1 —

## Diplopsappus, Compositae-Asteraceae,

umbellatus	1 —	—
------------	-----	---

## Diplostephium, Compositae-Asteraceae,

amygdalinum	1 50	—
-------------	------	---

## Dodecatheon, Primulaceae, Götterblume,

n integrifolium (splendens)	1 50	—
n Meadia giganteum	2 50	—

## Doronicum, Compos.-Vernoniaceae,

Gemswurz,	—	—
carpetanum	2 —	—
caucasicum	1 50	—
Glush	1 80	—
Columnae	2 —	—
macrophyllum	1 20	—
magnificum	1 80	—
Pardalianches	1 50	—
plantagineum excelsum	1 80	—

## Dorycnium, Papilionaceae,

n suffruticosum	1 75	—
-----------------	------	---

## Draba, Cruciferae, Hungerblümchen,

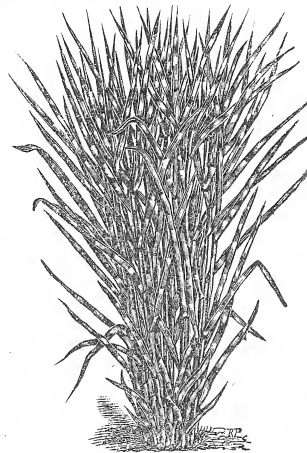
n Aizoon	1 25	—
n brunifolia	1 25	—
n cypsidica	1 25	—
n magellanica	1 50	—
n rupestris	1 25	—

sehr zierliche Alpenpflanzen.





Erigeron aurantiacus hybridus.



Eulalia jap. zebrina stricta.

	Stück M.Pf.
<b>Dracocephalum, Labiatae, Drähenkopf,</b>	
altaiense . . . . .	1 20
argenteum . . . . .	1 50
integrifolium . . . . .	1 20
peregrinum album . . . . .	1 50
Ruychiana . . . . .	1 75
» Blauer Edelstein . . . . .	2 —
» japonicum . . . . .	2 —
<b>Dryas, Rosaceae, Waldgöttinckraut,</b>	
n Drummondii . . . . .	2 50
n octopetala . . . . .	2 50
<b>Echinacea, Comp.-Heilwurz, Stachelkopf,</b>	
purpurea (Rudbeckia) . . . . .	10 St. 16 —, 1 80
<b>Echinops, Comp.-Carduaceae, Kugeldistel,</b>	
Gmelini . . . . .	1 20
Zitro . . . . .	1 80
sphaerocephalus . . . . .	1 —
syriacus . . . . .	1 —
<b>Elymus, Gramineae, Strandhafer,</b>	
arenarius . . . . .	10 St. 7,50, — 80
europaeus . . . . .	1 —
giganteus . . . . .	10 St. 7,50, — 83
<b>Epilobium, Onagraceae, Weidenröschen,</b>	
angustifolium . . . . .	10 St. 9 —, 1 —
» album . . . . .	1 80
Fleischeri . . . . .	2 —
n Hectori . . . . .	— 80
hirsutum . . . . .	— 80
rosmarinifolium . . . . .	1 75
<b>Epimedium, Berberideae, Sockenblume,</b>	
n alpinum . . . . .	1 25
n coccineum . . . . .	1 25
n macranthum . . . . .	1 50
n Muschianum . . . . .	1 25
n niveum . . . . .	1 25
n pinnatum . . . . .	1 50
n sulphureum . . . . .	10 St. 16 —, 1 25
<b>Erigeron, Compos.-Astereae, Berufskraut,</b>	
n aurantiacus, grossbl., leucht. orange . . . . .	1 —
» hybridus . . . . .	1 —
n compositus . . . . .	— 80
Coulteri . . . . .	1 20
n glabellus . . . . .	1 —
n glaucus . . . . .	1 —
grandiflorus elatior . . . . .	1 50
hybridus Antwerpia, grossbl. reinlila . . . . .	2 —
» Lasur . . . . .	1 80
» macranthus . . . . .	1 20
mesagrandis speciosus grandiflorus, tiefblau . . . . .	1 80
n multiradiatus roseus . . . . .	1 50
philadelphicus, rosa . . . . .	1 50
speciosus . . . . .	1 —
» superbus grandiflorus . . . . .	1 50

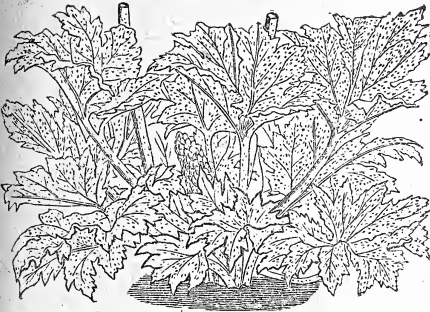
	Stück M.Pf.
<b>Erinus, Scrophularineae,</b>	
n alpinus . . . . .	1 —
<b>Eriophyllum, Comp.-Corymbiferae, Weillblatt,</b>	
lanatum (caespitosum) . . . . .	1 50
<b>Erodium, Geraniaceae, Beiherschnabel,</b>	
n macradenum . . . . .	2 50
n Manescavii . . . . .	1 50
n Reichardii . . . . .	2 50
n Sibthorpianum . . . . .	3 50
<b>Erpetion, Violaceae, A.</b>	
reniforme, Neuholländ. Veilchen . . . . .	1 20
<b>Eryngium, Umbelliferae, Mannstreu,</b>	
n alpinum . . . . .	2 —
amethystinum . . . . .	1 80
n Bourgatii . . . . .	2 —
campestre . . . . .	1 20
coeruleum . . . . .	1 20
gigantum . . . . .	1 50
maritimum . . . . .	2 50
Olivarianum . . . . .	2 —
planum . . . . .	1 20
rigidum . . . . .	1 20
Rothenbergii . . . . .	1 50
<b>Erysimum, Cruciferae, Fiederich,</b>	
n comatum . . . . .	1 50
n pulchellum, niedrig, gelb . . . . .	1 —
n rupestre . . . . .	1 50
<b>Erythrochaete, Compositae, Rotmähne,</b>	
palmatifida . . . . .	2 50
<b>Eulalia, Gramineae, A.</b>	
japonica . . . . .	10 St. 12,50, 1 50
» fol. var. . . . .	10 » 12,50, 1 50
» gracillima univittata . . . . .	10 » 12,50, 1 50
» zebrina . . . . .	10 » 12,50, 1 50
» » stricta, mit zebrartig quergestreiften Blättern 10 St. 12,50, 1 50	
<b>Eupatorium, Comp.-Eupatoriaceae, Wasser-dost,</b>	
altissimum . . . . .	1 —
cannabinum . . . . .	1 —
» fl. pleno, prächtige 1,25m hohe, harte Staude mit dichtgefüllten Blumen in gedrängten, gipfelständigen Schirmtrauben von schöner purpurroter Farbe; wertvolle Schnittblume . . . . .	10 St. 16 —, 1 75
Fraseri . . . . .	2 —
purpureum . . . . .	2 —
<b>Euphorbia, Euphorbiaceae, Wolfsmilch,</b>	
amygdaloides . . . . .	2 —
Myrsinites . . . . .	1 50
palustris . . . . .	2 —
pilosa major . . . . .	2 —
polychroma . . . . .	2 —



Gentiana acaulis.

	Stück M.Pf.
<b>Euryangium, Umbelliferae.</b>	
Sumbul, die wohlriechende Sumbul- oder Moschuswurzel . . . . .	3 —
<b>Festuca, Gramineae, Schwingel.</b>	
n Crinum ursi . . . . .	1 20
n elegans . . . . .	1 20
n glauca . . . . .	— 75
n punctaria . . . . .	1 —
<b>Fragaria, Rosaceae, Erdbeere,</b>	
indica . . . . .	1 50
<b>Francoa, Saxifrageae,</b>	
appendiculata . . . . .	1 50
glabrata . . . . .	1 50
ramosa hybrida . . . . .	10 St. 13,50, 1 50
<b>Funkia, Hemerocallidaceae,</b>	
alba (grandiflora, liliiflora), sehr schön . . . . .	3 —
alba Thomas Hogg . . . . .	3 —
aureo-marginata . . . . .	2 —
chinensis micrantha . . . . .	10 St. 13,50, 1 50
ocullata . . . . .	10 „ 13,50, 1 50
„ albo-marginata . . . . .	2 —
„ viride-marginata . . . . .	10 St. 13,50, 1 50
Fortunei . . . . .	2 50
„ fol. variegatis . . . . .	2 50
gigantea . . . . .	2 —
japonica fol. aur. var. . . . .	2 —
lanceifolia (longifolia) . . . . .	10 St. 9 —, 1 —
„ fol. marg. . . . .	1 —
ovata (coerulea) . . . . .	1 50
robusta elegans fol. var. . . . .	2 —
Sieboldii . . . . .	2 —
subcordata grandiflora . . . . .	3 —
tardiflora . . . . .	10 St. 13,50, 1 50
undulata . . . . .	1 20
„ fol. varieg. . . . .	2 50
univittata . . . . .	1 75
<b>Gaillardia, Compositae-Heliantheae.</b>	
grandiflora . . . . .	10 St. 9 —, 1 —
„ Distinction, reingelb . . . . .	1 50
„ hybrida, neue grossbl. Spielarten . . . . .	10 St. 13,50, 1 50
„ J. W. Manning . . . . .	1 50
„ Macrobrunner, niedrig, kirschrot mit gelb . . . . .	2 —
„ maxima, rot . . . . .	1 50
„ „ gelb . . . . .	1 50
grandiflora Rauenthaler, hellkirschrot mit zitronengelbem Rand . . . . .	2 —
„ Rheingold, blutrot mit breitem goldgelbem Rand . . . . .	2 —
„ Wallufer . . . . .	2 —
„ superba . . . . .	1 50
<b>Galega, Papilionaceae, Geissraute,</b>	
bicolor Hartlandii . . . . .	2 —
officinalis . . . . .	1 20
„ alba . . . . .	1 20
„ carnea fl. pl. . . . .	2 —

	Stück M.Pf.
<b>Galium, Rubiaceae, Labkraut,</b>	
cruciatum . . . . .	1 20
densiflorum . . . . .	1 —
purpureum . . . . .	1 20
verum . . . . .	1 20
<b>Gaura, Onagraceae,</b>	
coccinea Δ . . . . .	2 50
<b>Genista, Papilionaceae,</b>	
sibirica fl. pleno . . . . .	2 —
<b>Gentiana, Gentianeae, Enzian,</b>	
n acaulis, sehr schön, mit grossen tief azurblauen Blumen . . . . .	10 St. 12,50, 1 40
n asclepiadea . . . . .	2 —
n cruciata . . . . .	1 20
n decumbens . . . . .	1 20
n Fetsowii . . . . .	1 50
n frigida . . . . .	2 —
n lutea . . . . .	2 —
n Olivieri . . . . .	2 —
n septemfida . . . . .	2 50
n verna . . . . .	1 75
n Walujewii . . . . .	1 50
<b>Geranium, Geraniaceae, Storchschnabel,</b>	
aconitifolium . . . . .	1 20
n argenteum . . . . .	2 50
arvenum . . . . .	3 —
n cinereum . . . . .	2 50
Endressii . . . . .	1 50
phaeum . . . . .	1 20
grandiflorum . . . . .	1 50
Grevilleanum . . . . .	1 50
ibericum . . . . .	10 St. 10 —, 1 20
n lancastriense . . . . .	2 50
platypetalum . . . . .	10 St. 10 —, 1 20
pratense . . . . .	10 „ 7 —, — 80
„ bicolor . . . . .	1 20
„ fl. albo . . . . .	1 20
„ fl. pleno . . . . .	1 50
„ violaceum . . . . .	1 20
n prostratum . . . . .	2 —
sanguineum . . . . .	1 20
„ album . . . . .	1 50
„ roseum . . . . .	1 50
sylvaticum . . . . .	1 20
Wlassowianum . . . . .	1 20
<b>Geum, Rosaceae, Nelkenwurz,</b>	
coccineum fl. pl. Feuerball (Mrs. Bradshaw), scharlachrot, dicht gefüllt . . . . .	3 —
n Ewenii . . . . .	1 50
n Heldreichii, leuchtend mennigrot . . . . .	1 75
macrophyllum . . . . .	1 20
n montanum, grossbl. gelb . . . . .	1 50
n pyrenaicum . . . . .	1 20
n rivale . . . . .	1 20
urbanum . . . . .	— 80
<b>Gillenia, Rosaceae,</b>	
trifoliata (Spiraea), weiss, feine Schnittblume . . . . .	2 50
<b>Glechoma, Labiatae, Gundermann,</b>	
hederacea, blau . . . . .	1 —
„ fol. variegatis . . . . .	1 50
<b>Globularia, Globulariaceae, Kugelblume,</b>	
n cordifolia . . . . .	1 80
n nudicaulis . . . . .	1 50
n trichosanthes . . . . .	1 50
n vulgaris . . . . .	1 20
<b>Glossocoma, Campanulaceae,</b>	
clematidea . . . . .	1 50
<b>Gnaphalium, Compos.-Gnaphaliaceae, Ruhrkraut,</b>	
n Leontopodium (Leontopodium alpinum), Edelweiss . . . . .	10 St. 13,50, 1 50
<b>Gunnera, Urticeae, Δ,</b>	
manicata, sehr schön, Blätter weit grösser als die der G. scabra . . . . .	10 — bis 25 —
scabra, prächtige Blattpflanze . . . . .	7,50 „ 12 —
<b>Gypsophila, Caryophyllaceae, Gypsakraut,</b>	
n cerastifolides . . . . .	1 75
Manginii . . . . .	1 20
paniculata . . . . .	1 20
„ fl. pleno, weiss, gefüllt, prachtvolle Schnittblume . . . . .	4 —



Gunnera scabra.



Gypsophila repens.

Gypsophila:			Stück M.Pf.
n repens, niedrig	10 St. 10 —,	1 20	
n » <b>monstrosa</b>	10 » 18 —,	1 50	
n » <b>rosea</b>	10 » 18 —,	1 50	
n Sündermannii	10 » 18 —,	1 50	
<b>Hablitzia, Chenopodiaceae,</b>			
tannoides	10 St. 10 —,	1 80	
<b>Hacquetia, Umbelliferae,</b>			
n Epipactis (Dondia), eine der ersten Frühjahrsblumen	10 St. 10 —,	1 80	
<b>Haplophyllum, Rutaceae,</b>			
Buxbaumii	10 St. 10 —,	2 —	
<b>Harpallum, Comp.-Heliantheae,</b>			
rigidum	10 St. 10 —,	1 20	
» Ligeri, grossbl., hellgelb	10 » 18 —,	2 —	
» Mellich	10 » 18 —,	2 —	
» praecox	10 » 18 —,	2 —	
» semiplenum	10 » 18 —,	2 —	
<b>Helenium, Compos.-Heliantheae, Sonnenbräut,</b>			
autumale	10 St. 10 —,	1 20	
» Gartensonne	10 St. 10 —,	2 —	
» Julisonne	10 St. 10 —,	2 —	
» Riverton Beauty	10 St. 10 —,	2 —	
» » Gem	10 St. 10 —,	2 —	
» superbum	10 St. 18 —,	2 —	
<b>Bigelowii</b>	10 St. 10 —,	2 —	
grandicephalum striatum	10 St. 10 —,	1 50	
grandiflorum	10 St. 10 —,	1 20	
<b>Hoopesii, grossblumig, orangegelb, sehr leuchtend</b>	10 St. 13,50,	1 50	
pumilum	10 St. 13,50,	1 20	
» magnificum	10 St. 13,50,	1 80	
<b>Helianthella, Compositae,</b>			
uniflora	10 St. 10 —,	1 80	
<b>Helianthemum, Cistaceae, Sonnenröschen,</b>			
n alpestre	10 St. 10 —,	1 20	
n » <b>amabile</b> fl. pl., leuchtend scharlach, dichtgefüllt	10 St. 10 —,	1 50	
n » <b>mutabile</b> flore pleno, gefülltes Sonnenröschen in 3 reizenden Spielarten, jede	10 St. 10 —,	1 25	
n » 5 gefüllte Sorten zusammen	10 St. 10 —,	3,50	
vulgare	10 St. 10 —,	1 20	
<b>Helianthus, Comp.-Heliantheae, Sonnenbl.,</b>			
doricoides	10 St. 10 —,	1 50	
giganteus	10 St. 10 —,	2 —	
laetiflorus	10 St. 10 —,	1 50	
Maximilianii	10 St. 10 —,	2 —	
microcephalus	10 St. 10 —,	1 50	
missouriensis	10 St. 10 —,	1 50	
mollis	10 St. 10 —,	1 80	
multiflorus fl. pl.	10 St. 10 —,	2 —	
» fl. pl. Perle, sehr schön	10 St. 10 —,	2 —	
» maximus	10 St. 10 —,	1 80	
rigidus	10 St. 10 —,	1 20	
salicifolius	10 St. 10 —,	2 50	
<b>Helichrysum, Comp.-Gnaphaliteae, Strohbl.</b>			
n lanatum (anatolicum)	10 St. 10 —,	1 20	
n thianschanicum	10 St. 10 —,	1 50	
<b>Helioopsis, Comp.-Heliantheae,</b>			
Goldsonne (Soleil d'or)	10 St. 10 —,	1 50	
laevis	10 St. 10 —,	1 50	
Pitcheriana	10 St. 10 —,	1 50	
» semiplena	10 St. 10 —,	1 80	
<b>Helioopsis:</b>			
scabra gratissima, tiefgelb, halbgefüllt	10 St. 10 —,	2 —	
» imbricata, goldgelb, dichtgefüllt	10 St. 10 —,	2 —	
» major	10 St. 10 —,	1 20	
» zinniflora, neu, einer gefüllten Zinnia ähnlich	10 St. 10 —,	2 —	
<b>Helleborus, Ranunculaceae, Nieswurz,</b>			
atrorubens	10 St. 9 —,	3 —	
foetidus	10 St. 9 —,	1 —	
hybridus, Sämlinge in sehr schöner Mischung	10 St. 9 —,	3 —	
n niger, Christwurz oder Christrose mit grossen reinweissen Blumen, blüht am frühesten, oft schon zu Weihnachten	10 St. 25 —,	3 —	
niger major	10 St. 25 —,	4 —	
» multiflorus	10 St. 25 —,	3 50	
» » semiplenus, reinweiss, halbgefüllt, sehr schön, neu	10 St. 25 —,	7 50	
» praecox	10 St. 25 —,	4 —	
» purpureus	10 St. 25 —,	3 —	
» viridis	10 St. 25 —,	2 50	
<b>Helonias, Melanthaceae, Schwindblume,</b>			
erythrosperma	10 St. 25 —,	1 50	
<b>Hemerocallis, Hemerocallidaceae, Taglilie,</b>			
aurantiaca major	10 St. 25 —,	2 50	
citrina, sehr schön	10 St. 25 —,	2 50	
disticha flore pleno	10 St. 25 —,	1 30	
Dumortieri	10 St. 25 —,	1 20	
flava, goldgelb	10 St. 25 —,	1 50	
fulva, hochorange	10 St. 10 —,	1 20	
» fl. pleno	10 » 10 —,	1 20	
» fol. variegatis	10 » 10 —,	1 50	
» maculata, schön	10 » 10 —,	1 20	
graminea	10 » 10 —,	1 80	
hybrida Dr. Regel, aprikosenfarben	10 » 10 —,	2 50	
» Goldstaub	10 » 10 —,	2 —	
» Landesfürst (Sovereign)	10 » 10 —,	2 —	
» Maikönigin	10 » 10 —,	3 50	
» Michael Foster, neu	10 » 10 —,	3 50	
» Orange	10 » 10 —,	2 —	
» Parthenope	10 » 10 —,	2 —	
» semperflorens	10 » 10 —,	2 50	
Kwanso fol. var.	10 » 10 —,	1 50	
Middendorffiana, dunkelgelb	10 » 10 —,	1 50	
ochroleuca, hellgelb, sehr schön	10 » 10 —,	2 —	
rutilans	10 » 10 —,	1 50	
spec. Syr-Darja	10 » 10 —,	1 50	
Thunbergii	10 St. 13,50	1 50	
<b>Hepatica, Ranunculaceae, Leberblümchen,</b>			
n angulosa, das grossblum. Leberblümchen aus Ungarn, prachtvoll	10 St. 13 —,	1 50	
n angulosa alba	10 St. 13 —,	2 —	
n » grandiflora	10 St. 13 —,	2 —	
n » lilacina	10 St. 13 —,	2 —	
n » rosea	10 St. 13 —,	2 —	
n triloba, Leberblümchen	10 St. 25 —,	40	
n » fl. albo	10 » 7 —,	80	
n » fl. coerulescens pleno	10 » 20 —,	2 25	
n » fl. rubro	100 St. 50 —,	5,50,	60
n » fl. rubro pl.	10 » 18 —,	2	
n » variabilis	10 » 13,50,	1 50	



Hemerocallis flava.



Heuchera sanguinea.

Stück M. Pf.

<b>Heracleum, Umbelliferae, Bärenklau,</b>	
<b>album, aus Turkestan, sehr zierend</b> . . . . .	2 —
<b>Leichtlinii</b> . . . . .	1 50
<b>Mantegazzianum</b> . . . . .	2 —
<b>Panaces</b> . . . . .	1 —
<b>5 andere Arten, jede</b> . . . . .	1 50

<b>Herniaria, Portulacaceae,</b>	
<b>n glabra</b> . . . . .	1 —

<b>Hesperis, Cruciferae, Nachtsviole,</b>	
<b>matronalis fl. albo pleno</b> . . . . .	1 50
» <b>fl. rubro pleno</b> . . . . .	3 —
<b>tristis</b> . . . . .	1 20

<b>Heuchera, Saxifragaceae,</b>	
<b>alba</b> . . . . . 10 St. 10 —	1 20
<b>americana</b> . . . . .	1 —
<b>n bracteata</b> . . . . .	1 —
<b>brizoides</b> . . . . .	1 50
<b>cylandrica</b> . . . . .	1 20
<b>gracillima</b> . . . . .	1 30
<b>lucida</b> . . . . .	1 20
<b>macrophylla</b> . . . . .	1 20
<b>micrantha rosea</b> . . . . .	1 50
<b>Richardsonii</b> . . . . .	1 20
<b>rubescens</b> . . . . .	1 50
<b>n sanguinea</b> . . . . . 10 St. 13, 50	1 50
» <b>hybrida</b> . . . . . 10 » 10 —	1 20
» <b>Feuerregen</b> . . . . .	2 —
» <b>Titania</b> . . . . .	2 —
<b>n maxima, sehr grossbl., leuchtend</b>	
<b>dunkelkarmesin, prachtvoll</b> . . . . .	2 —
<b>n splendens, dunkelkarmesin</b>	
10 St. — —	2 —
<b>Wheeleri</b> . . . . .	1 20

<b>Hieracium, Compos.-Hieraceae, Habichtskraut,</b>	
<b>n aurantiacum</b> . . . . .	1 —
<b>erinthum</b> . . . . .	— 80
<b>n glaciale</b> . . . . .	1 50
<b>integrifolium</b> . . . . .	— 80
<b>lanatum</b> . . . . .	1 50
<b>pulmonaroides</b> . . . . .	1 —
<b>n rubrum</b> . . . . .	1 20
<b>speciosum</b> . . . . .	1 —
<b>n villosum, weisswollige Blätter, schön</b>	
<b>Waldsteinii</b> . . . . .	1 50
<b>Homogyne, Compositae,</b>	
<b>n alpinus</b> . . . . .	1 50
<b>Horminum, Labiatae, Scharlachkraut,</b>	
<b>n pyrenaicum</b> . . . . .	1 50
<b>n album</b> . . . . .	2 —
<b>Hoteia, Rosaceae-Spiraeaceae,</b>	
<b>japonica (Spiraea)</b> . . . . . 10 St. — —	3 —
<b>Hydrophyllum, Hydrophyllaceae, Wasserblatt,</b>	
<b>canadense</b> . . . . . 10 St. 10 —	1 20
<b>virginicum</b> . . . . .	1 50

Stück M. Pf.

<b>Hyoscyamus, Solanaceae, Bilsenkraut,</b>	
<b>orientalis</b> . . . . .	2 50
<b>Scopolia</b> . . . . .	1 50

<b>Hypericum, Hypericaceae, Johanniskraut,</b>	
<b>n calycinum</b> . . . . .	1 30
<b>n Coris</b> . . . . .	1 30
<b>gentianoides (Sarrothra)</b> . . . . .	2 —
<b>hircinum</b> . . . . .	1 20
<b>n Moserianum, reichblühende Spielart</b>	
<b>mit grossen goldgelben Blumen</b> . . . . .	1 30
<b>n olympicum</b> . . . . .	1 50
<b>patulum var. Henryi</b> . . . . .	1 50
<b>perforatum, Johanniskraut</b> . . . . . 10 St. 7 —	— 80
<b>pyramidatum</b> . . . . .	1 20
<b>tomentosum</b> . . . . .	1 20

<b>Hyssopus, Labiatae, Isop,</b>	
<b>officinalis fl. albo</b> . . . . .	1 —
» <b>fl. roseo</b> . . . . .	1 —

<b>Iberis, Cruciferae, Schleifenblume,</b>	
<b>n corifolia</b> . . . . .	1 25
<b>gibraltaria hybrida</b> . . . . .	1 —
<b>semperflorens Δ</b> . . . . .	2 —
<b>n sempervirens</b> . . . . . 10 St. 10 —	1 20
<b>n » Kleiner Edelstein (Little Gem)</b>	
10 St. 10 —	1 20
<b>n » Schneeflocke</b> . . . . .	1 50
<b>n » Weisszer Zwerg</b> . . . . .	1 20

<b>Imperata, Gramineae,</b>	
<b>sacchariflora</b> . . . . . 10 St. 9 —	1 —
<b>Imperatoria, Umbelliferae, Meisterwurz,</b>	
<b>Ostruthium</b> . . . . . 10 St. 9 —	1 —

Incarvillea, siehe Seite 149.

<b>Inula, Compositae-Vernoniaceae, Alant,</b>	
<b>n Babington</b> . . . . .	— 80
<b>n ensifolia, niedrig, goldgelb</b> . . . . . 10 St. 10 —	1 20
<b>glandulosa floribunda</b> . . . . .	1 30
» <b>grandiflora</b> . . . . .	1 30
» <b>laciniata</b> . . . . .	2 —
» <b>superba</b> . . . . .	2 —
<b>grandiflora</b> . . . . .	2 —
<b>Hookeri</b> . . . . .	2 —
<b>macrocephala</b> . . . . .	1 30
<b>oculus Christi</b> . . . . .	1 —
<b>racemosa</b> . . . . .	1 30
<b>Royaleana</b> . . . . .	2 —
<b>salicifolia</b> . . . . . 10 St. 7 —	— 80
<b>thapsoides</b> . . . . .	— 80

<b>Ipomoea, Convolvulaceae,</b>	
<b>pandurata</b> . . . . .	15 —

<b>Iris, Iridaceae, Schwertlilie,</b>	
<b>biglumis</b> . . . . . 10 St. 6 —	— 75
<b>Bloudowii</b> . . . . .	2 —
<b>n bosniaca, schwefelgelb</b> . . . . .	1 75
<b>n caespitosa</b> . . . . .	1 75
<b>elongata</b> . . . . . 10 St. 7 —	— 80



*Iris germanica*, verschiedene.



*Iris pallida* fol. var.

Iris:		Stück	M.Pf.
<i>florentina</i> , Vellohenwurzel	10 St. 9	1	—
<i>foetidissima</i>	10 » 9	1	—
<i>furcata</i>	10 » 7	—	80
» <i>flore albo</i>	10 » 7	—	80
<i>germanica</i> , Sortiment v. 25 Prachtsorten	25	—	—
» Sortiment von 10 Sorten	12,50	—	—
» » 10 neuen Sorten	15	—	—
» gemischt	100 St. 50	10 St. 6	—
» Iriskönig, zitronengelb, untere Blumenblätter dunkelbraun mit Goldrand		2 50	
<i>graminea</i>		1 20	
<i>halophila</i>		—	80
interregna:			
Fritjof, Gerda, Halfdan, Helge, Ingeborg, Ivorine, Walhalla	jede Sorte einzeln	10 St. 10,50	1 25
<i>Junonia</i>	10 »	—	2 50
Kaempferi	10 St. in 5 bis 10 grossblumigen Sorten	25	3 —
<i>Kochii</i> , dunkelblau	10 St. 7	—	1 50
<i>livida</i> , Tod.	10 St. 7	—	80
<i>longipetala</i>		1 20	
<i>mandshurica</i>		1 50	
<i>Monnierii</i>	10 St. 9	—	1 —
<i>musulmanica</i>		2 40	
<i>notha</i>		—	80
<i>ochroleuca gigantea</i>	10 St. 12,50	1 50	
<i>orientalis</i> Schneekönigin		1 50	
<i>pabularia</i>	10 St. 7	—	80
<i>pallida</i> (odoratissima)	10 » 9	—	1 —
» fol. variegatis, sehr zierend, mit goldgelb gestreiften Blättern	10 St. 12,50	1 50	
» <i>plicata</i>		1 20	
» <i>pumila alba</i>	10 St. 10	—	1 25
» <i>atrocoerulea</i>	10 » 9	—	1 —
» <i>azurea pallida</i>	10 » 9	—	1 —
» <i>sulphurea</i>	10 » 9	—	1 —
» <i>attica alba</i> , die allerfrüheste		2 50	
» <i>coerulea</i>	10 St. —	1 50	
» <i>sulphurea</i>	10 »	1 50	
» <i>hybrida cyanea</i>	10 » 9	—	1 —
» » Die Braut		1 50	
» <i>eburnea</i>	10 St. 9	—	1 —
» <i>florida</i>	10 » 9	—	1 —
» <i>formosa</i>	10 » 9	—	1 —
<i>pumila nova</i> ,			
9 <i>albida</i> .	10 <i>canescens</i> .		
7 <i>albo-virens</i> .	4 <i>coerulea</i> .		
13 <i>atroviolacea</i> .	11 <i>pallida</i> .		
2 <i>azurea maxima</i> .	12 <i>sulfurea</i> .		
8 <i>candida</i> .	5 <i>violacea</i> .		

Iris:		Stück	M.Pf.
jede Sorte einzeln		1	—
5 Sorten uns. Wahl		4 50	
schöne Mischung	100 St. 37,50, 10 St. 4	—	—
<i>Reichenbachii</i>	10 » 9	—	1 —
<i>Ricardii</i> Halbtrauer (Demi-Deuil)		3 —	
» X <i>Kochii</i>		3 —	
<i>sambucina</i>	10 St. 12,50	1 50	
<i>setosa</i>	10 » 9	—	1 —
<i>sibirica</i>	10 » 9	—	1 —
» <i>leucantha</i>	10 » 9	—	1 —
<i>spectabilis</i>	10 » 9	—	1 —
<i>Swertii</i>		1 20	
<i>tectorum</i>	10 St. 9	—	1 20
<i>Tolmieana</i>		1 —	
<i>transilvanica</i>	10 St. 9	—	1 —
<i>variegata</i> , gemischt	10 » 9	—	1 —
<i>versicolor</i>	10 St. 7	—	1 50
<i>virginica</i>		1 50	
<i>Kitabelia</i> , <i>Malvaceae</i> ,		1 50	
<i>vitifolia</i>		1 50	
<i>Lamium</i> , <i>Labiatae</i> ,		1 80	
<i>Orvala</i>		1 80	
<i>Laportea</i> , <i>Urticaceae</i> ,		2 50	
<i>pustulata</i> , Gespinstpflanze		2 50	
<i>Laserpitium</i> , <i>Umbelliferae</i> , Laserkraut,		1 20	
<i>latifolium</i>	10 St. 10	—	1 20
<i>Lasiagrostis</i> , <i>Gramineae</i> ,		—	80
<i>argentea</i>	10 » 7	—	80
<i>splendens</i>	10 » 7	—	80
<i>Lathyrus</i> , <i>Fapilionaceae</i> , Flatterbse,		2 —	
<i>latifolius</i> f. <i>albo</i>		2 —	
» f. <i>rubro</i>		2 —	
<i>elyvestris</i> Wagneri	10 St. 10	—	1 20
<i>tuberosus</i> , niedrig, leuchtend purpurkarmin	10 St. 7	—	80
<i>Lavandula</i> , <i>Labiatae</i> , Lavendel,			
» <i>vera</i> , Munstead Spielart, nur 30 cm hoch	10 St. 10	—	1 20
<i>Leontice</i> , <i>Berberideae</i> , Löwenblatt,		3 —	
<i>Leontopetalum</i>		3 —	
<i>Leontodon</i> , <i>Compositae</i> , Löwenzahn,		1 —	
<i>autumnalis</i> (Opornia), siederlich	10 St. 9	—	1 —
<i>Leontopodium</i> , <i>Compositae</i> - <i>Gnaphalaceae</i> ,			
Löwenpflöchen,			
» <i>alpinum</i> , Edelweiss	10 St. 12,50	1 50	
» <i>himalayense</i>		1 50	
» <i>sibiricum</i> , grösstblumiges Edelweiss		1 50	
<i>Leonurus</i> , <i>Labiatae</i> ,			
<i>Cardiaca</i> , gutes Bienenfutter	10 St. 7	—	80
<i>Lepachys</i> , <i>Compositae</i> - <i>Helianthaceae</i> ,			
<i>pinnata</i>		1 50	
<i>Leucanthemum</i> , <i>Compositae</i> - <i>Senecioideae</i> ,			
Wucherblume,			
<i>uliginosum</i> , weiss, spätblühend	10 St. 13,50	1 50	



Leontopodium alpinum.



Morina longifolia.

	Stück	M. Pf.		Stück	M. Pf.
<i>Leuzea, Compositae,</i>			<i>Lychnis:</i>		
<i>conifera</i> . . . . .	2	—	<i>dioica alba plena</i> . . . . .	1	50
<i>Liatris, Compositae-Vernoniaceae, Fracht-</i>			» <i>rubra plena</i> . . . . .	1	50
<i>scharte, Δ</i>			<i>Flos cuculi</i> . . . . .	1	—
<i>elegans</i> . . . . .	2	—	<i>Preslii</i> . . . . .	—	80
<i>graminifolia</i> var. <i>dubia</i> . . . . .	2	50	<i>n Viscaria fl. pl.</i> . . . . .	10 St. 10	—, 1 20
<i>scariosa</i> . . . . .	2	—	» <i>grandiflora alba</i> . . . . .	10 St. 7	—, 1 50
» <i>praecox</i> . . . . .	2	—	» <i>rosea</i> . . . . .	10 St. 7	—, 80
<i>spicata</i> . . . . .	2	—	» <i>splendens</i> . . . . .	10 » 9	—, 1 —
<i>Ligularia, Compos-Jacobeae, Bandblume,</i>			<i>Lysimachia, Primulaceae, Gelbweiderich,</i>		
<i>macrophylla</i> . . . . .	2	50	<i>brachystachys</i> . . . . .	10 St. 10	—, 1 20
<i>Ligusticum, Umbelliferae, Möhrenwurz,</i>			<i>clethroides</i> . . . . .	10 »	—, 1 50
<i>pyrenaicum</i> . . . . .	10 St. 7	—, 80	<i>japonica</i> . . . . .	10 » 9	—, 1 —
<i>Linaria, Scrophulariaceae, Frauenfachs,</i>			<i>nemorum</i> . . . . .	10 » 7	—, 80
<i>Cymbalaria</i> . . . . .	—	80	<i>Nummularia</i> . . . . .	10 » 7	—, 80
<i>dalmatica</i> . . . . .	—	80	» <i>aurea</i> . . . . .	10 »	—, 1 50
<i>genistifolia</i> . . . . .	—	80	<i>punctata, schön</i> . . . . .	10 » 7	—, 80
<i>n hederifolia</i> . . . . .	1	50	<i>verticillata</i> . . . . .	10 » 7	—, 80
<i>n hepaticifolia</i> . . . . .	1	50	<i>vulgaris</i> . . . . .	10 » 7	—, 80
<i>macedonica speciosa</i> . . . . .	2	—	<i>Lythrum, Lythraridae, Weiderich,</i>		
<i>Pancicii</i> . . . . .	1	—	<i>roseum superbum</i> . . . . .	10 St. 16	—, 1 80
<i>Linomyris, Compositae, Leinkraut,</i>			<i>Salicaria</i> . . . . .	10 » 14	—, 1 50
<i>punctata</i> . . . . .	10 St. 7	—, 80	<i>Mandragora, Solanaceae,</i>		
<i>vulgaris</i> . . . . .	10 » 7	—, 80	<i>officinalis</i> . . . . .	6	—
<i>Linum, Lineae, Lein,</i>			<i>Melica, Gramineae, Perlgras,</i>		
<i>alpinum</i> . . . . .	1	20	<i>altissima atropurpurea</i> . . . . .	10 St. 7	—, 80
<i>arboresum Δ</i> . . . . .	1	20	<i>ciliata</i> . . . . .	10 » 7	—, 80
<i>austriacum</i> . . . . .	1	—	<i>Melittis, Labiatae, Immenblatt,</i>		
<i>flavum (campanulatum)</i> . . . . .	10 St. 10	—, 1 20	<i>n Melissophyllum, schön</i> . . . . .	2	—
<i>narbonense</i> . . . . .	1	20	» <i>album</i> . . . . .	2	—
<i>perenne</i> . . . . .	10 St. 7	—, 80	<i>Mentha, Labiatae, Minze,</i>		
<i>Lithospermum, Boraginaceae, Steinsame,</i>			<i>n Sulegium</i> . . . . .	1	20
<i>n prostratum</i> . . . . .	2	50	» <i>n gibraltarica Δ, bildet sehr stier-</i>		
<i>n purpureo-coeruleum</i> . . . . .	1	50	<i>liche Polster von feinem wohlriechen-</i>		
<i>Lobelia, Lobeliaceae, Δ</i>			<i>dem Grün</i> . . . . .	1	50
<i>fulgens Königin Victoria</i> . . . . .	10 St. —	2	<i>n Requinii, die allerniedrigste</i> 10 St. 10	—, 1 20	
<i>syphillica</i> . . . . .	2	—	<i>rotundifolia</i> . . . . .	1	20
<i>Lupinus, Papilionaceae, Wolfsbohne,</i>			<i>viridis</i> . . . . .	1	—
<i>arboresc Schneekönigin Δ</i> . . . . .	2	50	<i>Mertensia, Boraginaceae,</i>		
<i>polyphyllus, 3 Sorten, jede</i> . . . . .	1	20	<i>paniculata</i> . . . . .	2	50
» <i>gemischt</i> . . . . .	10 St. 10	—, 1 20	<i>Meum, Umbelliferae,</i>		
» <i>Moerhousii, rosa mit weiss, sehr</i>	2	50	<i>athamanticum</i> . . . . .	1	50
» <i>schön</i> . . . . .	10 St. —	2	<i>Michauxia, Campanulaceae,</i>		
» <i>roseus, mit langen rosenroten Blüten-</i>			<i>campanuloides</i> . . . . .	2	—
<i>rispen, herrliche Schnittstauden</i>	10 St. —	2	<i>Micromeria, Labiatae,</i>		
<i>Luzula, Juncineae, Astersimse,</i>			<i>n Piperella</i> . . . . .	1	50
<i>sylvestris</i> . . . . .	10 » 6	—, 75	<i>Mirabilis, Nyctagineae,</i>		
» <i>fol. var. (maxima)</i> . . . . .	1	—	<i>multiflora</i> . . . . .	2	50
<i>Lychnis, Caryophyllaceae, Lichtnelke,</i>			<i>Mitella, Saxifragaceae,</i>		
<i>n alpina</i> . . . . .	—	80	<i>pentandra, zierlich</i> . . . . .	1	50
<i>shalecdonica</i> . . . . .	10 St. 10	—, 1 20	<i>Molinia, Gramineae coerulesa fol. var.</i>	1	50
» <i>fl. albo</i> . . . . .	10 » 10	—, 1 20	<i>Molopospermum, Umbelliferae, Schwielen-</i>		
			<i>dolde.</i>		
			<i>cicutarium</i> . . . . .	1	50



Stück M.Pf.

<i>Monarda, Labiatae,</i>	
didyma . . . . .	2 —
» Cambridge Scharlach . . . . .	2 50
» rosea . . . . .	2 —
» violacea superba . . . . .	2 —
astulosa alba . . . . .	2 —
hybrida . . . . . 10 St. 14 —,	1 50
Russelliana . . . . .	1 20

<i>Morina, Dipsacaceae,</i>	
longifolia (elegans) . . . . .	2 —

<i>Mulgedium, Compositae-Cichoriaceae,</i>	
Bourgaei . . . . .	1 50
macrophyllum . . . . .	1 —
Plumieri . . . . .	1 50

<i>Myosotis, Boraginaceae, Vergissmeinnicht</i>	
hybrida Liebesstern . . . . .	
10 St. 9 —,	1 —

<i>palustris Graf Waldersee</i>	1 —
» grandiflora Nixenauge	1 —

<i>Nepeta, Labiatae, Katzenminze,</i>	
Ostaria . . . . .	— 80
grandiflora . . . . .	1 20
n italica . . . . .	1 —
macrantha . . . . . 1 20 St. M.Pf.	

nuda . . . . .	1 —
spicata . . . . .	1 20
violacea . . . . .	1 20

<i>Nierembergia, Solanaceae,</i>	
n rivularis . . . . .	2 50

<i>Obeliscaria, Compos.-Corymbiferae,</i>	
columnaris . . . . .	1 50

<i>Oenothera, Onagraceae, Nachtkerze,</i>	
Fraseri . . . . .	1 20
fruticosa major . . . . .	1 20
n missouriensis (macrocarpa) . . . . .	1 50
speciosa Δ . . . . .	1 80
Youngii Δ . . . . .	1 50

<i>Omphalodes, Boraginaceae, Gartenvergissmeinnicht,</i>	
longiflora (Lindelofia spectabilis) . . . . .	1 20
n verna . . . . . 10 St. 9 —,	1 —
» fl. albo . . . . .	1 —

<i>Ononis, Papilionaceae, Hauhechel.</i>	
n hircina . . . . .	1 50
n repens . . . . .	1 20
n spinosa . . . . .	— 80

<i>Onopordon, Compos.-Cynarocephalae,</i>	
arabicum . . . . .	1 20
bracteatum . . . . .	2 —
polycepalum . . . . .	2 —

<i>Opuntia, Cactaceae, Feigenkaktus Δ</i>	
n arborescens, Eng. . . . .	2 50

» atropurpurea . . . . .	10 —
n arenaria, Eng. . . . .	1 20

n » var. I . . . . .	1 50
n » » II . . . . .	2 —

n arizonica, Purp. . . . .	10 —
n basilaris, Eng. et Big. . . . .	5 —

n » albiflora, Weinbg. . . . .	5 —
n » cordata . . . . .	6 —

n » nana . . . . .	4 50
n » Pfersdorffii . . . . .	5 —

n camanchica, Eng. et Big. 10 St. 13,50,	1 50
n » var. albispina, Hort. 10 » 13,50,	1 50

n » » gigantea . . . . .	1 50
n » » rubra . . . . .	1 50

n fragilis, Haw. . . . .	1 —
n » var. atropurpurea, H. & S. . . . .	7 50

n » » caespitosa . . . . .	1 —
n leonina, H. & S. . . . .	3 50

n messacantha Greenii, Eng. . . . .	1 —
n » macrorrhiza . . . . .	1 50

n missouriensis, P. D.C. . . . .	1 50
n pachyarthra flava . . . . .	— 75

n pachyclada rosea . . . . .	— 75
n » Spaethiana . . . . .	1 —

n polyacantha albispina, Coult. . . . .	2 —
n Rafinesquel, Eng. et Big. . . . .	— 80

n » var. cymochila, K. Sch. . . . .	1 20
n » » parva, Coult., selten . . . . .	5 —



Onopordon bracteatum.



Opuntia: Stück M.Pf.

n rhodantha, K. Sch. . . . .	— 80
n » brevispina . . . . .	1 —
n » flavispina . . . . .	1 —
n » pisciformis . . . . .	1 —
n » Schumanniana . . . . .	1 —
n rupicaprea H. & S. . . . .	7 50
n xanthostemma, K. Sch. . . . .	— 80
n » var. elegans, Hort. . . . .	1 —
n » » fulgens, Hort. . . . .	1 —
n » » gracilis . . . . .	1 —
n » » rosea, Hort. . . . .	— 80
n 10 Sorten unserer Wahl . . . . .	8 —, —

<i>Oreocome, Umbelliferae,</i>	
Candollei, schöne Blattpflanze . . . . .	1 80

<i>Origanum, Labiatae, Dost,</i>	
pulchrum . . . . .	2 50
vulgare . . . . . 10 St. 6 —,	— 75

<i>Orobis, Papilionaceae, Walderbse,</i>	
lathyroides . . . . .	1 50
luteus . . . . .	2 —
niger . . . . . 10 St. 9 —,	1 —
superbus . . . . .	1 20
tuberosus . . . . .	1 50
varius . . . . .	1 50
vernus . . . . . 10 St. 10 —,	1 20
» albus . . . . .	3 —

<i>Pachysandra, Euphorbiaceae, Dickbentier,</i>	
terminalis  . . . . .	1 50
» fol. arg. var.  . . . . .	1 80

<i>Faederota, Scrophulariaceae, Alpenrodel,</i>	
Ageria . . . . .	2 —
Bonarota . . . . .	2 —

<i>Faenolia, Ranunculaceae, Pfingstrose,</i>	
officinalis rubra plava . . . . . 10 St. —,	2 50
tenuifolia . . . . .	2 —

» fl. pleno . . . . .	5 —
<i>herbacea (chinesis):</i>	

10 St. in 10 Sorten nach unserer Wahl . . . . .	35 —
10 » » 10 » von den vorzüglichsten . . . . .	40 —

20 » » 20 » unserer Wahl . . . . .	60 — bis 80 —
------------------------------------	---------------

<i>Papaver, Papaveraceae, Mohn,</i>	
bracteatum . . . . .	1 80
» Livermere . . . . .	2 —

nudicaule, gelb . . . . .	1 20
» album . . . . .	1 20

» coccineum (aurantiacum) . . . . .	1 20
orientale . . . . .	1 50

» Brightness . . . . .	2 —
» Goliath . . . . .	2 —

» Grand Mogul . . . . .	2 —
» Grossfürst, blutrot . . . . .	2 —

» Königin Alexandra . . . . .	2 —
» Lachskönigin . . . . .	2 —

» Lady Roscoe, lachsfarbig . . . . .	2 —
» Mahony . . . . .	2 —



Papaver orientale, verschiedene.



Penstemon pubescens pygmaeus.

Papaver:	Stück	M.Pf.
orientale Marie Studholme . . . . .	2	—
» Perry (Mrs.) . . . . .	2	—
» Prinzessin Ena, helllachsorange . . . . .	2	—
» » Viktoria Luise, prachtvoll leuchtend lachsrot mit dunklen Flecken . . . . .	2	—
» Proserpine . . . . .	2	—
» Psyche . . . . .	2	—
» semiplenum . . . . .	2	—
» Württembergia . . . . .	2	—
<b>Paris, Smilacaceae, Einbeere,</b>		
quadrifolia . . . . . 10 St.	6	— 75
<b>Parnassia, Droseraceae, Sumpfleberblume,</b>		
palustris . . . . . 10 St.	6	— 75
<b>Pentstemon, Scrophulariaceae, Bartfaden,</b>		
cyananthus Brandegei . . . . .	1	20
diffusus . . . . .	1	20
Digitalis . . . . .	1	20
glaber . . . . .	1	20
» roseus . . . . .	1	20
Halli . . . . .	1	40
isophyllus Δ, karminrot . . . . .	2	—
laevigatus, weiss . . . . .	1	20
latifolius . . . . .	1	20
Menziesii . . . . .	1	80
ovatus . . . . .	1	20
pubescens . . . . .	1	20
n » pygmaeus . . . . .	»	—
secundiflorus . . . . .	2	—
speciosus . . . . .	1	50
<b>Pericome, Compositae,</b>		
candata . . . . .	2	—
<b>Petasites, Compositae-Eupatoriaceae, Pestilenzwurz,</b>		
japonicus giganteus, sehr schöne Blattpflanze . . . . .	2	—
alveus . . . . .	2	—
vulgaris . . . . . 10 St.	9	— 1
<b>Peucedanum, Umbelliferae, Haarstrang,</b>		
Chabrael . . . . .	1	50
coriaceum . . . . .	2	—
Morisonii . . . . .	1	50
Phalangium, siehe Anthericum.		
<b>Phalaris, Gramineae, Glanzgras,</b>		
arundinacea fol. var. . . . . 10 St.	7	— 83
<b>Philomis, Labiatae, Flammenlippe,</b>		
cachemiriana . . . . .	2	50
Russelliana Δ . . . . .	2	—
setigera Δ . . . . .	1	50
tuberosa . . . . .	1	20
<b>Phlox, Polemoniaceae, Flammenblume,</b>		
n amena, purpurrosa . . . . .	1	20

Phlox:	S	Stück	M. Pf.
Arendsii, neu, 40–60 cm hoch, reichverzweigt, im Frühsommer blühend, ein Sortiment von 5 Sorten . . . . .	9	—	2
n canadensis (divaricata), blassblau . . . . .	10 St.	13,50	1 50
n » alba . . . . .	10 St.	13,50	1 80
n » Laphamii . . . . .	2	—	—
<b>decussata:</b>			
Baron von Dedem, leuchtend scharlachorange mit dunklerer Mitte, sehr grossbl. . . . .	1	50	—
Elisabeth Campbell, helllachsfarbig mit rosa Mitte, sehr grossdilig . . . . .	1	50	—
Fräulein G. von Lassberg, blendend weiss, sehr grossbl. . . . .	1	50	—
Frau Anton Buchner, rein weiss, grossdilig . . . . .	1	50	—
G. A. Ströhlein, brennend scharlach mit dunklem Auge . . . . .	1	80	—
General van Heutsz, leuchtend lachsrot mit weisser Mitte . . . . .	1	80	—
Gruppenkönigin, malvenrosa mit purpurem Auge, grossbl. . . . .	1	80	—
Heroine, violett . . . . .	1	80	—
Rheinrau, grossblumig weiss . . . . .	1	80	—
Rijnstroom . . . . .	1	80	—
10 schönste Sorten unserer Wahl . . . . .	12,50	—	—
25 schönste Sorten . . . . .	30	—	—
10 neue Sorten unserer Wahl . . . . .	15	—	—
n Nelsonii . . . . .	1	20	—
n nivalis rasenbildend, rein weiss 10 St.	10	—	1 20
pilosa . . . . .	1	50	—
» Brilliant . . . . .	2	—	—
n setacea (frondosa), hellrosa mit dunkelkarmin Auge . . . . . 10 St.	10	—	1 25
setacea G. E. Wilson . . . . .	1	50	—
» roseo-lilacina . . . . .	1	50	—
suffruticosa Snowdon . . . . .	2	—	—
<b>Phragmites, Gramineae,</b>			
communis aureus, gelbbunt mit goldgelben Blütenwedeln . . . . .	2	50	—
elegantissimus, gelbbunt . . . . .	1	20	—
<b>Physalis, Solanaceae, Judenkirsche,</b>			
Alkekengi, Topfpflanzen . . . . . 10 St.	7	—	80
Rhizome . . . . . 10 »	3,50	—	40
Bunyardii, Rhizome . . . . . 10 »	6	—	75
Franchetii, Topfpflanzen . . . . . 10 »	9	—	1
Rhizome . . . . . 10 »	6	—	75
<b>Physostegia, Labiatae, Blasenkelch,</b>			
speciosa . . . . .	1	50	—
» alba . . . . .	1	50	—
» compacta . . . . .	1	50	—
» grandiflora alba . . . . .	1	50	—



Phlox, decussata.



Primula Sieboldii.

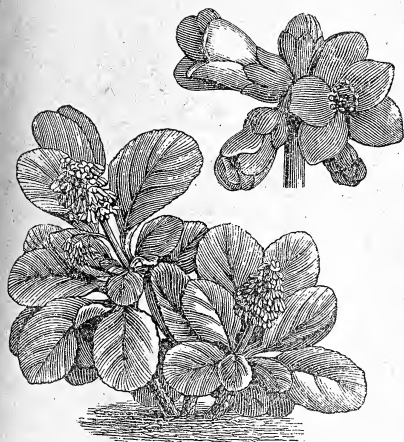
	Stück M.Pf.
<b>Phyteuma, Campanulaceae, Rapwurzeln,</b>	
hemisphaericum . . . . .	1 20
limonifolium . . . . .	1 20
n orbiculare . . . . .	1 20
n Scheuchzeri . . . . .	1 20
n Sieberi . . . . .	1 50
spicatum . . . . .	1 —
<b>Phytolacca, Phytolaccaceae, Kermesbeere,</b>	
acinosae . . . . .	1 80
decandra . . . . .	1 80
<b>Pityrosperma, Ranunculaceae,</b>	
acerinum . . . . .	2 —
<b>Plantago, Plantaginaceae, Wegerich,</b>	
major fol. atropurpureis . . . . .	1 —
maxima . . . . .	1 20
<b>Platycodon, Campanulaceae,</b>	
Mariesii . . . . .	10 St. 13,50, 1 50
» fl. albo . . . . .	1 50
» macranthum (majus) . . . . .	2 —
andere, siehe Campanula.	
<b>Plumbago, Plumbaginaceae, Bleiwurz,</b>	
n Larpentae $\Delta$ , niedrig, leuchtend himmelblau . . . . .	10 St. 13,50, 1 50
<b>Poa, Gramineae, Rispengras,</b>	
n alpina . . . . .	1 —
sudetica . . . . .	1 —
<b>Podophyllum, Podophyllaceae, Entenfuss,</b>	
Emodi . . . . .	2 50
peltatum . . . . .	10 St. 15,—, 1 75
<b>Polemonium, Polemoniaceae, Sperrkraut,</b>	
coeruleum . . . . .	10 St. 9,—, 1 —
» fl. albo . . . . .	1 —
» grandiflorum . . . . .	1 20
himalayense . . . . .	1 20
humile . . . . .	2 —
reptans . . . . .	2 —
Richardsonii . . . . .	1 50
<b>Polygala, Polygalaceae,</b>	
n Chamaeboxus purpurea . . . . .	3 —
<b>Polygonum, Polygoneae, Knöterich,</b>	
n alpinum, hübsch . . . . .	1 50
amplexicaule . . . . .	2 —
Brunonis . . . . .	1 20
ciliinode $\Delta$ . . . . .	1 50
multiflorum $\Delta$ . . . . .	2 —
polystachyum, weiss, im Spätherbst blühend $\Delta$ . . . . .	10 St. 12,50, 1 50
sachalinense, schöne Blattpflanze . . . . .	10 St. 9,—, 1 —
Setzwurzeln 100 St. 20,—, 10 » 2,50, —	
Sieboldii (cuspidatum) . . . . .	10 » 9,—, 1 —
» compactum, schön . . . . .	1 50
» spectabile, buntblättrig . . . . .	1 50
sphaerostachyum . . . . .	2 50

	Stück M.Pf.
<b>Potentilla, Rosaceae, Fingerkraut,</b>	
n alba . . . . .	— 80
n alpestris . . . . .	1 —
argentea . . . . .	1 —
n aurea . . . . .	1 20
n calabrica . . . . .	1 20
n dahurica . . . . .	2 —
grandiflora . . . . .	1 20
heptaphylla . . . . .	1 —
insignis . . . . .	1 50
nana multiflora semiplena . . . . .	1 20
n neglecta . . . . .	— 80
nepalensis . . . . .	1 20
» var. Willmottiae . . . . .	1 50
n nevadensis . . . . .	1 20
n nitida . . . . .	1 50
n nivea . . . . .	1 50
pilosa . . . . .	1 —
procumbens . . . . .	1 —
pyrenaica . . . . .	1 20
recta . . . . .	— 80
reptans fl. pl. . . . .	1 20
rupestris . . . . .	1 20
Sprengeliana . . . . .	1 20
n villosa . . . . .	1 50
<b>Primula, Primulaceae,</b>	
n Auricula, Aurikeln, Rangblumen, Luiker in Prachtmischung 10 St. 10,—, . . . . .	1 20
n Beesiana $\Delta$ . . . . .	1 80
n Bulleyana, orangefarbig . . . . .	1 50
n cachemiriana . . . . .	1 50
n » alba . . . . .	2 —
n » Rubin . . . . .	2 —
n cortusoides . . . . .	1 20
» amoena grandifl., siehe Sieboldii.	
n denticulata . . . . .	1 50
n » alba . . . . .	2 —
n farinosa . . . . .	1 —
n floribunda grandiflora $\Delta$ . . . . .	1 20
n frondosa . . . . .	1 50
n japonica . . . . .	2 —
n Juliae, violettrot, frühblühend . . . . .	2 —
kewenensis $\Delta$ , gelb . . . . .	2 —
n marginata . . . . .	10 St. 13,50, 1 50
officialis . . . . .	10 » 7,—, — 80
n rosea grandiflora . . . . .	1 50
n Sieboldii (cortusoides amoena grandifl.) . . . . .	1 75
» Ein Sortiment von 5 grossblumigen Sorten . . . . .	10,—, —
sikkimensis $\Delta$ . . . . .	2 50
n spectabilis . . . . .	1 80
n versicolor alba plena . . . . .	10 St. 10,—, 1 25
n » » Frau Crousse, gefüllt, blassrot . . . . .	10 St. 18,—, 2 —
n » » lilacina plena . . . . .	10 » 15,—, 1 75
n » » lutea plena . . . . .	10 » 10,—, 1 25



Rudbeckia fulgida.

	Stück	M. Pf.		Stück	M. Pf.
<b>Primula:</b>			<b>Ranunculus, Ranunculaceae, Hahnenfuss,</b>		
n veris aculis rubra plena	10 St.	13 50, 1 50	acer fl. pl.	10 St.	10 —, 1 20
n » elatior, in schöner Mischung	10 St.	10 —, 1 25	aconitifolius	10 »	10 —, 1 20
n » » Vorbote (Vierländerin), gelb, grossblumig	10 St.	10 —, 1 20	» fl. pl.	10 »	16, 50, 1 50
vulgaris, grossblumige gelbe Primel	1 —		n amplexicaulis		
<b>Priva, Verbenaceae,</b>			Ficaria ochroleucus	10 St.	6 —, 1 50
laevis (Verbena orchidoides), Δ mit fleischrosenroten, wohlriechenden Blumen	10 St.	5 —, — 60	» flore pleno	10 »	(—), 1 50
<b>Frunella, Labiatae, Brunelle,</b>			graminifolius	10 »	10 —, 1 20
n grandiflora	10 »	7 —, — 80	n Nyssaeus Δ, grossbl., glänzend gelb, reichblühend	10 St.	9 —, 1 —
n » alba		1 20	repens fl. pl.	10 »	7 —, — 80
n » carminea		1 50	speciosus flore pleno		2 —
n incisa		1 20	<b>Rehmannia, Scrophularineae,</b>		
n Webbiana		1 20	angulata Δ	10 St.	18 —, 2 —
<b>Parmica, Compositae-Anthemideae, Garbe, alpina</b>	1 —		» hybrida alba Δ		2 50
<b>Pterocephalus, Dipsaceae, Federköpfchen, n Parnassii Δ</b>	2 —		<b>Rhaponticum, Compos.-Cynareae, cynaroides</b>		2 —
<b>Pulicaria, Compositae, dysenterica</b>	— 80		<b>Rheum, Polygoneae, Rhabarber,</b>		
<b>Pulmonaria, Boraginaceae, Lungenkraut, angustifolia alba</b>	1 20		Collinianum		2 50
mollis	1 50		corallinum		2 50
officinalis	1 —		Rhodi		3 —
rubra	1 75		officinale		2 50
saccharata	1 50		palmatum fl. rubro, mit dunkelroten Blütenrispen		2 50
sibirica (Mertensia)	2 —		» tanguticum, mit handförmig eingeschnittenen Blättern		2 50
virginica (Mertensia)	3 —		» typicum		2 —
<b>Pyrethrum, Compositae, Bertramwurze, n argenteum, Blätter silberweiss</b>	1 50		pruinatum		2 50
sternatifolium	1 20		Rothaeum, mit riesigen Blättern		2 50
kurdicum	1 20		songaricum		2 50
leucopilodes (Haussknechtfl), silberweisse Belaubung	1 50		<b>Rodgersia, Saxifragaceae,</b>		
macrophyllum (Chrysanthemum)	— 80		podophylla Δ		3 50
roseum hybridum flore pleno, in den besten dichtgefülltesten Sorten	5 St. in 5 Sorten	12, 50, — —	tabularis Δ		3 50
roseum hybr. fl. pl. Schneeball, schönste weissgefüllte		2 50	<b>Rohdea, Aroideae, Δ oder Δ</b>		
roseum hybridum, einfache	5 St. in 5 Sorten	10 —, — —	japonica		1 50
roseum hybridum, einfache Sorten in bester Mischung	10 St.	12, 50 1 50	» marginata alba		1 75
n Tchihatchewii	10 »	9 — 1 —	<b>Rudbeckia, Compositae Heliantheae,</b>		
<b>Pyrola, Ericaceae, Wintergrün, rotundifolia</b>	1 20		californica		1 20
<b>Ranondia, Cyrtandraceae, Δ</b>			digitata		— 80
n pyrenaica, eine der allererhöchst. Alpen, eine Prachtpflanze ersten Ranges	3 —		fulgida		1 —
			laciniata		— 80
			» fl. pl. Goldball, gelb, gefüllt		1 50
			» » » Goldstrahl, reingelb, dichtgefüllt, feine Schnittblume		1 50
			lanceifolia		— 80
			Neumannii (speciosa)		1 50
			nitida Herbststurm		1 60
			» Herbstsonne		2 —
			purpurea (Echinacea)	10 St.	13, 50, 1 50
			» hybrida (Echinacea Helianthus)		1 50
			» » Abendsonne, grossblumig, weinrot		2 —
			<b>Rumex, Polygoneae, Sauerampfer,</b>		
			alpinus		1 —
			cordifolius		1 —
			hymenosepalus Δ		1 50
			salicifolius		— 80
			<b>Ruscus, Smilacaceae, Mäusedorn,</b>		
			aculeatus Δ		3 50
			» lanceolatus Δ		4 —
			Hypophyllum Δ		3 50
			racemosus Δ		4 50
			<b>Sagina, Caryophyllaceae,</b>		
			n Linnaei (Spergula saginoides)		1 —
			n procumbens		1 20
			n subulata		1 20
			<b>Salvia, Labiatae, Salbei,</b>		
			argentea, schöne Blattpflanze	10 St.	9 —, 1 —
			azurea grandiflora Δ		1 20
			Gardneriana		1 —
			globosa		— 80
			glutinosa		1 50
			japonica		1 —
			microstegia		1 20
			Montheretii Δ		1 50
			nutans		— 80
			pratensis, blau		1 20
			Tenori		1 —
			Przewalskii		1 50
			ringens		1 —
			Scalaria		— 80
			sylvestris fl. albo		1 50
			verbascifolia Δ		— 80
			<b>Sanguinaria, Papaveraceae, Blutkraut,</b>		
			canadensis, reinweiss		2 50



*Saxifraga cordifolia.*



*Sedum spurium splendens.*

n Saxifraga:

	Stück	M.Pf.
<b>Eanguisorba</b> , <i>Rosaceae</i> , Wiesenknopf.		
<i>canadensis</i> . . . . .	10 St.	—, 80
<i>carnea</i> . . . . .	10 »	7, — 80
<i>tenuifolia</i> . . . . .	10 »	7, — 80
<b>Santolina</b> , <i>Compos. - Senecioideae</i> , Heiligen- pflanze.		
<i>Chamaecyparissus</i> . . . . .	10 St.	9, 1 —
<i>maritima</i> ( <i>Diotis candidissima</i> ) $\Delta$	10 St.	13,50, 1 50
<i>pinnata</i> . . . . .		1 20
<i>rosmarinifolia</i> . . . . .		1 50
<b>Saponaria</b> , <i>Caryophyllaceae</i> , Seifenkraut,		
<i>bellidifolia</i> . . . . .		1 —
<i>scymoides</i> . . . . .		1 —
» <i>alba</i> . . . . .		2 50
» <i>spleudens</i> . . . . .		1 90
<i>effrinalis</i> . . . . .	10 St.	7, — 80
» <i>f. pleno</i> ( <i>caucasica f. pl.</i> )	10 »	10, — 1 20
<b>Satureja</b> , <i>Labiatae</i> , Bohnenkraut,		
<i>pygmaea</i> . . . . .		2

Stück M. f.	Stück M. Pf.
Macnabiana . . . 1 —	sancta . . . 1 50
Malyi . . . 1 —	Schmidtii (Meg.) 2 —
moschata . . . 1 —	speciosa (Meg.) 2 50
nepalensis . . . 1 20	Stelleriana . . . 1 —
oppositifolia . . 1 80	Stracheyi (Meg.) 2 —
orbicularis (Meg.) 1 20	tellimoides . . . 1 50
palmata . . . 1 —	thysanotes . . . 1 —
pectinata . . . 1 20	(Meg.) 2 —
petiata, Roeml. A 2 50	triurcata . . . 1 —
Rhei . . . 1 20	umbrosa . . . 1 20
„ superba . . . 1 20	„ aureo- . . . 1 —
Rocheliana . . . 1 80	„ punctata . . . 1 50
rotundifolia . . 1 20	Wildiana . . . 1 20
10 Sorten unserer Wahl . . . . . 9 —	
25 „ „ „ . . . . . 22 50	

Sämtliche Saxifraga eignen sich vor-  
züglich zur Auspflanzung auf schattige  
Felsgruppen usw.

Stück M.Pf.		Stück M.Pf.	
acanthifolia . . .	1 —	Oxyledon mon-	
affinis . . .	1 20	tafoniensis	1 20
Aizoon . . .	1 —	» pyramidalis	1 50
» atropurea	1 20	crustata . . .	1 20
» Hostii . . .	1 —	cuneifolia . . .	1 20
» intacta . . .	1 20	cuscutiformis	1 —
» minor . . .	1 20	decipiens . . .	1 —
Allionii . . .	1 —	» lutescens . .	1 —
altissima . . .	1 —	elegans . . .	1 50
Andrewsii . . .	1 20	elator . . .	1 —
apennina . . .	1 —	Elisabethae . .	1 50
apiculata . . .	1 50	erosa . . .	1 —
» alba . . .	2 —	Fortunei . . .	2 —
atropurea . . .	1 —	Gaudinii . . .	1 —
Boykei . . .	2 —	Geum . . .	1 20
brunchealis cher-		globulifera . .	1 —
lerioides . . .	1 20	granulata fl. pl.	1 50
bryoides . . .	1 50	hirsuta . . .	1 80
Burseriana . . .	1 80	hybrida Brill-	
» major . . .	2 50	lant(Megasea)	2 —
caespitosa . . .	1 —	hybrida mag-	
Camposii (Wal-		nifica . . .	1 —
lacei) . . .	1 20	hybr. Purpur-	
capillipes . . .	1 —	mantel . . .	1 20
cartilaginea . .	1 —	» rosea . . .	
cervicornis . . .	1 —	» superba . . .	1 20
ciliata (Meg.) .	3 —	hypnoides . . .	1 —
cochlearis . . .	1 50	» rosea . . .	1 —
» major . . .	1 50	» purpurea . .	1 20
cordifolia (Me-		juniperina . .	1 50
gasea, Ber-		lantoscana . .	1 50
genia) . . .	1 50	longifolia . . .	
» purpurea . .	2 —	vera . . .	3 —

<i>Scabiosa, Dipsacaceae, Skabiose,</i>	
<i>caucasica</i>	2 —
» <i>alba</i> , reinweiss, schön	2 50
» <i>Diamant</i>	3 —
» <i>perfecta</i>	2 50
» <i>alba</i>	3 —
<i>Columbaria var. ochroleuca</i>	1 20
<i>graminifolia</i>	1 20

**Scorodosma, Umbelliferae, Stinkasand,**  
foetidum, Bge. (*Narthex Asa foetida*, Fal-  
con, *Ferula Narthex*, Boiss.) Sehr wich-  
tige Heilpflanze, liefert die echte  
*Asa foetida*, zu gleicher Zeit eine der  
allerschönsten Stauden. . . 10 St. 27,50, 3

*Scrophularia*, *Scrophulariaceae*, Braunwurz.  
*aquatica variegata*, buntblättrig, sehr schön . . . . . 1 50  
*nodosa* . . . . . — 80

<i>Scutellaria, Labiatae, Helmkraut,</i>			
	<i>albida</i>		— 80
n	<i>alpina</i>	10 St.	9, 1
n	» <i>f. albo</i>	10 »	10, 1 20
n	» <i>rosea</i>	10 »	10, 1 20
	<i>altissima</i>		1
	<i>baicalensis coelestina</i>		1 60
n	<i>macrantha</i>		2

n Sedum, Crassulaceae, Mauerpfeffer,

Stück	M.Pf.	Stück	M.Pf.
acre	— 75	Anacamperos	
Alzoon	— 80	(rotundifolium)	1 —
Albertii	— 80	anglicum	— 80
album	— 80	atrosanguineum	1 20
altissimum	— 80	Beyrichianum	1 —
amplexicaule	— 75	Borderi	1 20



Soldanella montana.

## n Sedum:

Stück M. Pf.	Stück M. Pf.
Braunii . . . . . 80	Maximowiczii . . . . . 1 —
collinum . . . . . 80	maximum . . . . . 1 20
Crista galli . . . . . 80	Middendorffia . . . . . 1 —
cruentum . . . . . 80	num . . . . . 1 —
cyaneum . . . . . 80	ochroleucum . . . . . 80
dasyphyllum . . . . . 80	olympicum . . . . . 1 20
Ewersii . . . . . 80	oppositifolium . . . . . 80
» turkestanicum . . . . . 1 —	pallidum roseum . . . . . 80
Fabaria . . . . . 80	populifolium . . . . . 1 20
glaneum . . . . . 80	pruinatum . . . . . 1 —
» aureum (fälschlich Lydium aureum) . . . . . 1 20	pulchrum . . . . . 80
grandifolium . . . . . 80	reflexum . . . . . 80
hybridum . . . . . 80	Rhodiola linifolia . . . . . 1 20
ibericum . . . . . 80	» linifolium . . . . . 1 50
japonicum . . . . . 1 —	fl. rubro . . . . . 80
» aureo-margi- . . . . . 1 50	rupestre spirale . . . . . 80
natum . . . . . 1 50	sexangulare . . . . . 80
kamtschaticum . . . . . 80	spectabile . . . . . 1 50
» fol. varieg. . . . . 1 —	spurius . . . . . 75
Laggeri . . . . . 1 —	» splendens . . . . . 75
Lehmannii . . . . . 1 —	stellatum . . . . . 80
Lydium . . . . . 80	Telephium pur- . . . . . 80
10 Sorten unserer Wahl . . . . . 7 —	purascens . . . . . 80
25 » » » . . . . . 15 —	undulatum . . . . . 80
	Wallichianum . . . . . 1 —

## Sempervivum, Crassulaceae, Hauswurz, Lieferbar in Topfpflanzen.

Stück M. Pf.	Stück M. Pf.
acuminatum . . . . . 75	globiferum . . . . . 75
affine . . . . . 75	grandiflorum . . . . . 75
albidum . . . . . 75	Greenii . . . . . 75
alpinum . . . . . 75	Hausmannii . . . . . 75
anomalum . . . . . 75	heterotrichum . . . . . 75
arachnoideum . . . . . 1 —	hirtum . . . . . 75
arenarium . . . . . 75	hispidulum . . . . . 75
avernense . . . . . 75	Lamottei . . . . . 75
assimile . . . . . 75	Lehmannii . . . . . 75
atlanticum . . . . . 1 —	Mettenianum . . . . . 75
atropurpureum . . . . . 1 —	Moggridgei . . . . . 1 50
blandum . . . . . 75	montanum . . . . . 75
Boissieri . . . . . 75	Neilreichii . . . . . 75
Boutignyanum . . . . . 75	parviflorum . . . . . 75
calcareum . . . . . 75	patens . . . . . 1 20
colchicum . . . . . 75	piliferum . . . . . 80
Comollii . . . . . 75	Pittonii . . . . . 80
Doellianum . . . . . 1 —	Reginae Ama- . . . . . 1 50
elegans . . . . . 75	» . . . . . 1 50
fimbriatum . . . . . 75	robustum . . . . . 1 —
flagelliforme . . . . . 75	rubens . . . . . 75
Funkii . . . . . 75	rupestre . . . . . 75

## Sempervivum:

Stück M. Pf.	Stück M. Pf.
rupicolium . . . . . 1 —	tectorum . . . . . 75
ruthenicum . . . . . 75	» pyrenaicum . . . . . 75
Scherzerianum . . . . . 75	Thomayeri . . . . . 1 —
Schlehanii . . . . . 75	tomentosum (Webbianum) . . . . . 1 —
Schnittspahnii . . . . . 75	triste . . . . . 75
soboliferum . . . . . 75	violaceum . . . . . 75
spec. Athen . . . . . 75	Wulfenii . . . . . 75
spinulifolium . . . . . 75	
10 Sorten unserer Wahl . . . . . 6 —	
25 » » » . . . . . 15 —	
25 » » » . . . . . 7,50 —	
Auskäufer . . . . . 7,50 —	
Senecio, Compositae-Jacobaeae, Kreuzkraut,	
abrotanifolius . . . . . 1 20	
aconitifolius (Synilesis) . . . . . 2 —	
adonidifolius . . . . . 1 20	
artemisiifolius . . . . . 1 —	
clivorum, aus China . . . . . 1 75	
» var. grandiflora . . . . . 1 75	
» » subrenata . . . . . 2 —	
Doronicum . . . . . 2 —	
macrophyllus . . . . . 1 20	
tanguticus . . . . . 2 —	
thapsoides . . . . . 1 20	
Veitchianus . . . . . 2 —	
Wilsonianus . . . . . 2 —	
Sericocarpus, Compositae,	
conyzoides . . . . . 1 —	
Serratula, Comp.-Cynarocephalae, Scharte	
radiata . . . . . 1 —	
tinctoria . . . . . 1 20	
Seseli, Umbelliferae,	
globiferum . . . . . 1 20	
Shortia, Diapensiaceae,	
n galacifolia, seltene nordamerikanische Staude . . . . . 3 50	
Sida, Malvaceae, Samtpappel,	
Napaea . . . . . 1 50	
Sidalcea, Malvaceae,	
candida . . . . . 1 50	
hybrida Rosenknospe . . . . . 1 50	
malviflora atropurpurea . . . . . 1 50	
Sideritis, Labiatae,	
hyssopifolia . . . . . 80	
Silene, Caryophyllaceae, Leimkraut,	
n acaulis . . . . . 1 50	
n » fl. pleno . . . . . 1 50	
n » grandiflora . . . . . 1 80	
n alpestris, weiss . . . . . 1 20	
Asterias grandiflora . . . . . 1 20	
fimbriata . . . . . 80	
n maritima fl. pl. . . . . 1 20	
n repens . . . . . 1 20	
n Saxifraga . . . . . 1 —	
n Schaffa . . . . . 1 —	
Silphium, Compositae-Heliantheae,	
Asteriscus . . . . . 1 20	
connatum . . . . . 1 20	
doronicifolium . . . . . 2 —	
laciniatum . . . . . 2 50	
perfoliatum . . . . . 1 —	
Smilacina, Smilacaceae, Maianblümlein,	
bifolia (Majanthemum) . . . . . 10 St. 7 —	
Soldanella, Primulaceae, Alpenglöckchen,	
n alpina . . . . . 1 50	
n montana . . . . . 2 —	
Solidago, Compositae-Asteraceae, Goldrute,	
n alpestris . . . . . 1 20	
ambigua fol. var. . . . . 1 50	
arguta . . . . . 1 50	
aspera, schön . . . . . 1 20	
n Buckleyi . . . . . 1 50	
canadensis . . . . . 1 20	
elliptica . . . . . 1 50	
gigantea . . . . . 1 20	
latifolia . . . . . 1 20	
n multiradiatus . . . . . 1 50	
nana . . . . . 1 50	
odorata . . . . . 1 —	
recurvata . . . . . 1 20	
rigida . . . . . 1 20	



	Stück	M.Pf.
<b>Solidago:</b>		
Shortii	1	20
spectabilis	1	50
n subhirsuta	1	20
n Virgaurea nana	1	20
<b>Spergula, Caryophyllaceae, Spergel,</b>		
n pilifera	10 St. 7	— 80
n » aurea	1	50
<b>Spigelia, Gentianaceae,</b>		
n Marylandica Δ	2	50
<b>Spiraea, Rosaceae, Spierstaude,</b>		
Aruncus, Federbusch-Spierst., Bocksbart	2	—
» var. Kneiffii	3	50
astilboides	1	80
filipendula	1	—
» flore pleno, reinweiss gefüllt, ausgezeichnet für Sträusse	1	50
gigantea, sehr stattlich	2	—
Humboldtii	1	50
japonica, siehe Hostea.		
palmata, karmesinrosa	2	—
» alba	1	80
» elegans	1	80
pedata, schön rosenrot	1	80
n purpurea hybrida	2	—
sachalinensis	1	50
trifoliata (Gillenia) sehr feine Schnittblume	2	50
Ulmaria	—	80
» fl. pleno	1	50
» fol. var.	1	80
<b>Stachys, Labiatae, Ziest,</b>		
lanata	10 St. 6	— 75
sericea	—	80
Timolea	—	80
<b>Statice, Plumbaginaceae, Strandnelke,</b>		
n auriculata	2	—
coccinea	1	—
eximia	1	20
Gmelini	1	20
n Gougetiana	2	—
incana hybr. nana	1	20
latifolia	1	50
speciosa	2	—
statarica	1	20
Willdenowii	1	50
<b>Stipa, Gramineae,</b>		
pennata, Federgras	1	20
<b>Stobaea, Compositae, Δ</b>		
purpurea	2	50
Radula	1	50
<b>Stokesia, Compos.-Carduaceae,</b>		
n cyanea Δ	2	—
<b>Succisa, Compositae-Scabioseae, Teufelsabbiss,</b>		
australis, Hlaviollett	1	—
inflata	1	—
<b>Symphyantra, Campanulaceae,</b>		
Hoffmannii	1	20
<b>Symphytum, Boraginaceae, Schwarzwurz,</b>		
aspermum, Comfrey	10 St. 7	— 80
Setzwurzeln	100 St. 9	— 10 » 1
caucasicum, schön	1	20
coccineum	2	—
officinale	—	80
» fol. var.	1	50
<b>Tanacetum, Compos.-Anthemideae, Wurmkrant,</b>		
Balsamita	1	—
boreale	1	—
vulgare	—	80
» crispum	1	—
<b>Telekia, Compositae-Asteraceae,</b>		
speciosa (cordifolia)	10 St. 10	— 1 20
<b>Tellima, Saxifragaceae,</b>		
grandiflora	1	20
<b>Teucrium, Labiatae, Gamander,</b>		
n Chamaedrya, hübsche, immergrüne Pflanze	10 St. 6	— 75
Marum	2	50
n montanum	1	—
Scrodonia	10 St. 7	— 80
<b>Thalictrum, Ranunculaceae, Wiesenraute,</b>		
adiatifolium, sehr feinblättrig	10 St.	— 1 50
aquilegifolium, rotblühend	1	80
» fl. albo	1	80



Thalictrum phoeniceum.

	Stück	M.Pf.
<b>Thalictrum:</b>		
Delavayi, grossebl., lilarosa	2	—
dipterocephalum, prächtig	2	—
foetidum	1	20
glaucum	1	50
minus	1	—
odoratum	1	20
rubellum	1	50
tuberosum	2	—
<b>Thermopsis, Papilionaceae, Fuchsbohne,</b>		
caroliniana	2	—
fabacea	2	—
montana	2	—
<b>Thymus, Labiatae, Thymian,</b>		
n azoricus	1	20
n citriodorus fol. aur. marg.	10 St. 9	— 1
n corylifolius lanuginosus	10 » 7	— 80
n coryllum fl. albo	1	—
n » fl. coccineo	1	—
n » » roseo	—	80
n » splendens	1	—
<b>Tiarella, Saxifragaceae, Spitzhütchen,</b>		
purpurea	1	50
» major	2	—
» marmorata	2	—
<b>Tommasinia, Umbelliferae,</b>		
purpurascens	1	50
verticillaris	1	50
<b>Townsendia, Compositae,</b>		
n Wilcoxiana	1	50
<b>Tradescantia, Commelinaceae,</b>		
virginica, 3 Farben, jede	1	—
» grandiflora alba	1	50
<b>Tricyrtis, Urticaceae,</b>		
hirta	2	50
<b>Trientalis, Primulaceae, Schirmkraut,</b>		
europaea	1	—
<b>Trifolium, Papilionaceae, Klee,</b>		
alpestre	1	20
rubens	1	20
<b>Trillium, Smilacaceae, Dreiblatt,</b>		
grandiflorum	2	50
recurvatum	3	—
sessile californicum	3	50
<b>Tritoma, Hemerocallidaceae, Hyacinthalos, Δ</b>		
Bergeri, neu, auffallend, spätblühend	10	—
Burchellii	2	50
caulescens (Kniphofia)	4	— bis 6
corallina	10 St. 18	— 2
excelsa	3	50
grandiflora multiflora (Pfitzeri)	3	—
hybrida Express, frühblühend	10 St. 15	— 1 75
MacOwanii	2	—
natalensis	2	50



Veronica verbenifolia fol. var.

Tritoma:	Stück M. Pf.
Nelsonii . . . . .	3 —
Quartiniana . . . . .	10 St. 12 —, 1 50
Saundersii . . . . .	2 50
Tuckii (Maikönigin), sehr frühblühend	10 St. 15 —, 1 75
Tysonii . . . . .	5 —
Uvaria grandiflora, Sämlinge der neuesten Sorten in Prachtmischung	10 St. 18 —, 2 —
<b>Trollius, Ranunculaceae, Trollblume,</b>	
americanus . . . . .	3 —
asiaticus . . . . .	3 —
caucasicus Orange-Kugel . . . . .	3 50
europaeus . . . . .	10 St. 9 —, 1 —
Fortunei fl. pl. . . . .	3 —
hybridus Leuchtkugel . . . . .	4 —
» Lichtball . . . . .	4 —
japonicus fl. pl. . . . .	3 —
Liedebourii . . . . .	3 —
<b>Tunica, Caryophyllaceae, Steinnelke,</b>	
n Saxifraga . . . . .	10 St. 7 —, — 80
<b>Tussilago, Compositae-Jacoeae, Hnflattich,</b>	
Farfara . . . . .	10 St. 5 —, — 60
» fol. var. . . . .	2 —
fragrans (Nardogmis) . . . . .	10 St. 9 —, 1 —
<b>Umbilicus, Crassulaceae, Nabelkraut,</b>	
n chrysanthus . . . . .	10 St. 9 —, 1 —
n spinosus Δ . . . . .	10 » 9 —, 1 —
<b>Uniola, Gramineae,</b>	
latifolia . . . . .	1 20
<b>Urtica, Urticaceae, Nessel,</b>	
cannabina, Blattpflanze . . . . .	1 50
<b>Uvularia, Melanthaceae, Zäpfchenkraut,</b>	
grandiflora . . . . .	2 —
<b>Valeriana, Valerianaceae, Baldrian,</b>	
n montana . . . . .	1 50
officinalis . . . . .	— 80
rubra . . . . .	1 50
» fl. albo . . . . .	1 50
» coccineo . . . . .	1 50
sambucifolia . . . . .	1 20
n supina . . . . .	1 20
<b>Veratrum, Melanthaceae, Germer,</b>	
album Lobelianum . . . . .	2 50
nigrum . . . . .	2 50
viride . . . . .	2 50
<b>Verbascum, Scrophulariaceae, Königskerze,</b>	
densiflorum . . . . .	1 80
nigrum . . . . .	1 —
olympicum . . . . .	2 —
pannosum . . . . .	1 50

<b>Verbascum:</b>	Stück M. Pf.
phoeniceum, in Mischung . . . . .	10 St. 7 —, — 80
pyramidale . . . . .	1 20
<b>Vernonia, Compositae-Vernoniaceae,</b>	
arkansana . . . . .	1 50
noveboracensis . . . . .	1 50
<b>Veronica, Scrophulariaceae, Ehrenpreis,</b>	
amethystina, langstielig, frühblühend, wertvoll für Schnitt . . . . .	1 20
bracteata . . . . .	— 80
sandida . . . . .	1 20
chamaedryfolia . . . . .	— 80
Chamaedrys . . . . .	— 80
corymbosa . . . . .	1 —
crassifolia . . . . .	1 —
cupressoides Δ, aufrecht, ähnlich einer Zypresse . . . . .	2 50
elegantissima . . . . .	1 50
n filiformis, niedrig, rasenbildend . . . . .	— 80
n fruticulosa . . . . .	1 50
n gentianoides (pallida) . . . . .	10 St. 9 —, 1 —
n » fol. var. . . . .	2 —
Koenitzeri . . . . .	1 —
longifolia . . . . .	10 St. 7 —, — 80
maritima . . . . .	10 » 7 —, — 80
n peduncularis . . . . .	1 50
persicifolia . . . . .	— 80
pinnata . . . . .	1 50
n Prenja . . . . .	1 20
n prostrata . . . . .	1 20
n » alba . . . . .	1 50
n repens . . . . .	10 St. 7 —, — 80
n rupestris . . . . .	1 20
salicornioides Δ . . . . .	2 50
n satureifolia . . . . .	1 20
n saxatilis . . . . .	1 —
sibirica . . . . .	1 50
n spicata . . . . .	1 —
n » rosea . . . . .	1 20
spuria . . . . .	10 St. 7 —, — 80
subsessilis . . . . .	2 —
n verbenifolia fol. var. . . . .	1 20
virginica . . . . .	1 50
» fl. albo . . . . .	2 —
10 Sorten unserer Wahl . . . . .	8 —, —
<b>Vinca, Apocynaceae, Sinngrün,</b>	
major . . . . .	10 St. 10 —, 1 20
» fol. aur. reticulatis . . . . .	1 50
» » » var. . . . .	10 St. 13,50, 1 50
minor . . . . .	100 St. 50 —, 10 » 6 —, — 75
» fl. albo . . . . .	10 » 9 —, 1 —
» fl. coeruleo pleno . . . . .	1 50
» fol. arg. var. . . . .	10 St. 7 —, — 80
<b>Viola, Violariaceae, Veilchen,</b>	
n biflora, goldgelb . . . . .	1 20
n cornuta G. Wermig, reichblühend, niedlich für kleine Vasen . . . . .	— 80
n encollata . . . . .	1 20
hirta . . . . .	1 —
n Jodii . . . . .	1 —
n obliqua striata . . . . .	1 —
<b>oderata Baronin A. von Rothschild,</b>	
grossblumig, dunkelblau . . . . .	1 —
» Barrensteins Sämling . . . . .	10 St. 7 —, — 80
» Dybowski . . . . .	10 » 7 —, — 80
» Frau Schwartz . . . . .	10 » 9 —, 1 —
» Hamburger Treib- . . . . .	10 » 7 —, — 80
» Kaiser Friedrich, zum Treiben . . . . .	10 St. 9 —, 1 —
» Kaiser Wilhelm . . . . .	» 9 —, 1 —
» Königin Charlotte . . . . .	10 » 7 —, — 80
» Lombardia . . . . .	10 » 9 —, 1 —
» Noëlie . . . . .	10 » 9 —, 1 —
» Perle, rosa . . . . .	10 » 9 —, 1 —
» Primavera . . . . .	10 » 9 —, 1 —
» Prinzessin Beatrix, grossblumig, dunkelviolet mit heller Mitte . . . . .	10 St. 9 —, 1 —

Viola:	Stück M.Pf.
odorata <b>semperflorens</b> , italienisches Gartenveilchen . . .	10 St. 7 —, — 80
» <b>semperflorens</b> fl. albo » 7 —, — 80	
» <b>Zar n. albo</b> . . .	10 » 7 —, — 80
<b>odorata fl. pleno:</b>	
» <b>alba plena</b> . . .	1 50
» <b>Deutsche Kaiserin</b> . . .	2 —
» <b>parmensis</b> fl. pl. Excelsior . . .	2 —
» fl. pl. Marie Louise, hellblau, gefüllt . . .	2 —
» <b>Prinzessin Irene</b> . . .	2 —
» <b>rubra plena</b> . . .	10 St. 18 —, — 2 —
» <b>Schöne von Châtenay</b> . . .	2 —
<b>persicifolia</b> . . .	1 —
<b>primulifolia</b> . . .	— 80
<b>Riviniana</b> . . .	— 80
<b>sylvestris</b> . . .	— 80
<b>Wahlenbergia</b> , siehe <i>Campanula grandiflora</i> .	
<b>Waldsteinia</b> , <i>Rosaceae</i> ,	
» <b>fragarioides</b> . . .	10 St. 7 —, — 80
» <b>geoides</b> . . .	10 » 7 —, — 80
<b>Wulfenia</b> , <i>Scrophulariaceae</i> ,	
» <b>carinthiaca</b> . . .	2 —
<b>Zigadenus</b> , <i>Melanthaceae</i> , Jochblümchen, glaberrimus . . .	1 50



*Dianthus Caryophyllus* fl. pl.

### Staudensortimente nach unserer Wahl.

Werden grossenteils in kräftigen Topfpflanzen, zu jeder Jahreszeit versendbar, gegeben.

	M. Pf.
10 schöne Sorten mit Namen für . . .	8 — bis 18 —
25 „ „ „ „ „ „ . . .	18 — „ 35 —
50 „ „ „ „ „ „ . . .	40 — „ 80 —
100 „ „ „ „ „ „ . . .	90 — „ 150 —
300 „ „ „ „ „ „ . . .	200 —
10 Sorten Alpenpflanzen für Felsengruppen usw. . .	19 50
25 „ „ „ „ „ „ . . .	27 50
50 „ „ „ „ „ „ . . .	50 —
10 „ „ „ „ „ „ . . .	15 —

### *Dianthus Caryophyllus* fl. pl.

#### Gefüllte Topfnelken.

Sonderzweig unseres Geschäfts.

	M. Pf.
10 Sorten mit Namen und Beschreibung . . .	9 — —
20 „ „ „ „ „ „ . . .	18 — —
50 „ „ „ „ „ „ . . .	42 50 —
<b>Einzelne Sorten nach Wahl des Bestellers</b> . . .	Stück 1 —
<b>Agolard</b> , milchweiss, Randsaum karmin . . .	1 50
<b>Frau Lina Franke</b> , weiss mit rotviolett . . .	1 50
<b>Germania</b> , reingelb, sehr grossbl. . .	2 —
<b>Julius Bassermann</b> , zartrosa . . .	1 50
<b>Sirius</b> , purpurbraun . . .	1 50
Topfnelken in bester Mischung . . .	100 St. 75 —, 10 St. 8 —
Landnelken „ „ „ „ . . .	100 „ 65 —, 10 „ 7 —

#### Immerblühende (Remontant-)Topfnelken.

10 Sorten mit Namen und Beschreibung . . .	15 — —
--	--------

#### Amerikanische immerblühende Riesen- oder Edel-Nelken.

10 Sorten mit Namen . . .	18 — —
Deutsche Riesen- oder Edel-Nelken, 3 Sorten . . .	per St. 1 80

#### *Dianthus plumarius* fl. pl., gefüllte Federnelken.

<b>Delicata</b> , grossblumig zartilla . . .	1 20
<b>Her Majesty</b> , sehr grossblumig, reinweiss . . .	1 20
10 Sorten mit Namen und Beschreibung . . .	10 — —



## Zierbäume und Sträucher.

	Stück M.Pf.		Stück M.Pf.
<b>Acer, Acerineae, Ahorn,</b>		<b>Cytisus, Papilionaceae, Bohnenbaum,</b>	
<b>Gianala</b> . . . . .	2 —	<b>elongatus</b> . . . . .	2 50
<b>Negundo fol. var.</b> . . . .	3 50	<b>Daphne, Thymeleae, Seidelbast,</b>	
» » » <b>Hochstämme</b> . . .	10 —	<b>mezereum, Kellerhals</b> . . . .	1 50
» » » <b>Halbstämme</b> . . . .	8 —	<b>Desmodium, Leguminosae, Wandelklee,</b>	
<b>palmatum</b> . . . . .	2 50	<b>penduliflorum</b> . . . . . 10 St. —, 2 50	
<b>saccharinum</b> . . . . .	3 50	<b>Deutzia, Philadelphaeae, Deutzia,</b>	
<b>Aesculus, Hippocastaneae, Rosskastanie,</b>		<b>candidissima</b> . . . . .	2 50
<b>Hippocastanum, gemeine, Hochstämme.</b>	8 —	<b>erecta</b> . . . . .	2 50
<b>macrostachya, schön</b> . . . .	6 —	» <b>f. rosso pleno</b> . . . . .	2 50
<b>Pavia flava</b> . . . . .	6 —	» <b>rubento pleno</b> . . . . .	2 50
<b>Amygdalus, Rosaceae, Mandel, Pflirsche,</b>		<b>Fortunei</b> . . . . .	2 50
<b>nana, sehr frühblühend</b> . . .	3 —	<b>gracilis</b> <b>Δ</b> . . . . . 10 St. 22,50,	2 50
<b>Aronia, Rosaceae, Schwarzbirne,</b>		<b>Lemoinei</b> . . . . .	2 50
<b>arbutifolia (floribunda)</b> . . .	1 80	<b>Diervilla, Caprifoliaceae, Weigelie,</b>	
<b>Azalea, Ericaceae, Azalee,</b>		<b>canadensis</b> . . . . . 10 St. —, 3 50	
<b>mollis, Sämlinge</b> . . . . .	3 50	<b>styriaca, neu, leuchtend hellrot</b> .	3 50
<b>Baccharis, Compositae, Kreuzstrauch,</b>		<b>Elaeagnus, Elaeagnae, Ölweide, Silber-</b>	
<b>halimifolia</b> <b>Δ</b> . . . . .	1 50	<b>baum,</b>	
<b>Berberis, Berberideae, Sauerdorn,</b>		<b>angustifolia</b> . . . . .	2 —
<b>stenophylla</b> <b>Δ</b> . . . . .	3 —	<b>argentea</b> . . . . .	2 —
<b>vulgaris</b> . . . . .	1 50	<b>pungens fol. marg., in Töpfen</b> . .	4 50
» <b>atropurpurea</b> . . . . .	2 —	<b>Erica, Ericaceae,</b>	
<b>Betula, Amentaceae, Birke,</b>		<b>carnea</b> . . . . .	1 80
<b>alba</b> . . . . .	1 50	» <b>f. albo</b> . . . . .	1 80
» <b>elegans pendula</b> . . . . .	1 80	<b>Evyonymus, Celastrineae, Spindelbaum,</b>	
» <b>fol. purpureis</b> . . . . .	8 —	<b>Pfaffenhütchen,</b>	
» <b>laciniata</b> . . . . .	8 —	<b>europeus</b> . . . . .	1 50
» <b>pendula</b> . . . . .	10 —	<b>japonicus, siehe Kalthauspflanzen.</b>	
<b>Bignonia siehe Catalpa.</b>		<b>Exochorda, Spiraeaceae, Scheinfelsenbirne,</b>	
<b>Buddleia, Loganiaceae,</b>		<b>grandiflora</b> . . . . .	3 50
<b>variabilis Veitchiana</b> <b>Δ</b> . . . .	2 50	<b>Fagus, Amentaceae, Buche,</b>	
<b>Buxus, Euphorbiaceae, Buchsbaum,</b>		<b>sylvatica atropurpurea</b> . . . . .	10 —
<b>arborescens</b> . . . . .	2 50	» <b>atropurpurea pendula</b> . . . . .	12 —
<b>Calycanthus, Calycanthae, Gewürzstrauch,</b>		<b>Fontanesia, Oleaceae,</b>	
<b>macrophyllus (occidentalis)</b> . .	5 —	<b>phillyraeoides</b> . . . . .	3 50
<b>praecox (Chimonanthus fragrans)</b> .	2 —	<b>Forsythia, Oleaceae, Forsythie,</b>	
<b>Caragana, Papilionaceae, Erbsenbaum,</b>		<b>Fortunei</b> . . . . . 10 St. 18,50,	2 —
<b>arborescens</b> . . . . .	1 75	<b>intermedia vitellina</b> . . . . .	2 —
<b>Castanea, Amentaceae, ESKASTANIE,</b>		<b>suspensa</b> . . . . . 10 St. 18,50,	2 —
<b>vesca, süsse Kastanie</b> . . . . .	3 50	<b>viridissima</b> . . . . . 10 » 18,50,	2 —
<b>Catalpa, Bignoniaceae, Trompetenbaum,</b>		<b>Fraxinus, Oleaceae, Esche,</b>	
<b>bignonioides (syringifolia)</b> . . .	4 50	<b>excelsior</b> . . . . .	1 50
<b>Cerasus siehe Prunus.</b>		<b>Ornus</b> . . . . .	1 50
<b>Cercis, Papilionaceae, Judasbaum,</b>		<b>Genista, Papilionaceae, Ginster,</b>	
<b>Siliquastrum</b> . . . . .	2 50	<b>dalmatica</b> . . . . .	2 50
<b>Chionanthus, Oleaceae, Schneeflocken-</b>		<b>sibirica</b> . . . . .	2 50
<b>baum,</b>		<b>Meditia, Leguminosae, Christusdorn,</b>	
<b>virginica</b> . . . . .	3 —	<b>triacanthos</b> . . . . .	2 50
<b>Colutea, Papilionaceae, Blasenstrauch,</b>		<b>Glycyrrhiza, Papilionaceae, Süßholz,</b>	
<b>arborescens</b> . . . . .	2 —	<b>glabra</b> . . . . . 100 St. 122,50, 10 St. 15,50,	1 75
<b>Cornus, Caprifoliaceae, Hartriegel,</b>		<b>Halimodendron, Papilionaceae, Salzstrauch,</b>	
<b>alba</b> . . . . .	2 —	<b>argenteum</b> . . . . .	3 50
» <b>Spaethii</b> . . . . .	2 50	<b>Hamamelis, Hamamelideae,</b>	
<b>sanguinea</b> . . . . .	2 —	<b>japonica</b> . . . . .	2 50
<b>sibirica, mit schön korallenroten Zweigen</b>		<b>Hydrangea, Saxifrageae, Wasserstrauch,</b>	
<b>im Winter</b> . . . . .	1 80	<b>Hortensia, Δ</b>	
» <b>fol. arg. variegatis</b> . . . . .	2 50	<b>hortensis (japonica) fol. var.</b> . . .	3 50
<b>Cornelia, Cornaceae,</b>		» <b>Frau G. Allery</b> . . . . .	3 —
<b>Cotoneaster</b> <b>Δ</b> . . . . .	3 50	» <b>Jeanne d'Arc</b> . . . . .	3 —
<b>Coronilla, Papilionaceae, Kronenwicke,</b>		» <b>Otakia monstrosa</b> . . . . .	3 —
<b>Emerus</b> . . . . .	2 —	<b>paniculata grandiflora</b> . . . . .	3 —
<b>Corylus, Amentaceae, Haselnuss,</b>		<b>Hypericum, Hypericineae, Johanniskraut,</b>	
<b>Avellana</b> . . . . . 100 St. 200 —, 10 St. 25 —, 3 —		<b>calycinum</b> . . . . .	1 80
» <b>atropurpurea, Bluthaselnuss</b> . .	3 —	<b>Ilex, Aquifoliaceae, Stechpalme,</b>	
<b>Cotoneaster, Rosaceae, Zwergmispel,</b>		<b>Aquifolium</b> . . . . .	2 50
<b>horizontalis</b> <b>Δ</b> . . . . .	3 —	<b>Jasminum, Jamineae, Jasmin,</b>	
<b>Simonsii</b> . . . . .	2 50	<b>Beesianum, blutrot</b> . . . . .	2 50
<b>Crataegus, Rosaceae, Dorn, Hagedorn,</b>		<b>humile</b> . . . . .	2 50
<b>Weissdorn,</b>		<b>nudiflorum</b> . . . . .	2 50
<b>oxyacantha f. albo pl., Hochstämme</b> .	12 —	<b>primulinum</b> . . . . .	2 50
» <b>hermesina pl., Hochstämme</b> . .	12 —	<b>Juglans, Juglandaceae, Walnuss,</b>	
» <b>rubra pl., Hochstämme</b> . . . .	12 —	<b>regia</b> . . . . . 30-40 cm hoch 3 —	
<b>Eryacantha Lalandii</b> . . . . .	5 —	» <b>Hochstämme</b> . . . . .	20 —
<b>Erydonia, Rosaceae, Quitte,</b>		<b>Kerria, Rosaceae, Kerrie,</b>	
<b>japonica (Pirus), rot</b> . . . . .	2 50	<b>japonica flore pleno</b> . . . . . 10 St. —, 2 —	
» <b>atrococcinea plena</b> . . . . .	3 50	<b>Koelreuteria, Sapindaceae,</b>	
<b>Maulei</b> . . . . .	3 50	<b>paniculata, niedrig</b> . . . . .	2 50
		<b>Laburnum, Leguminosae, Goldregen,</b>	
		<b>vulgare</b> . . . . .	2 —

	Stück	M.Pf.
<b>Ligustrum, Oleaceae, Liguster,</b>		
<i>amurense</i> . . . . .	3	—
<i>italicum</i> . . . . .	3	—
<i>japonicum excelsum</i> $\Delta$ . . . . .	3	—
<i>ovalifolium</i> . . . . .	3	—
<i>vulgare</i> . . . . .	2	50
» <i>fol. aureis</i> . . . . .	10 St.	22,50, 2 50
<b>Lonicera, Caprifoliaceae, Heckenkirsche,</b>		
<i>Albertii</i> , Rgl., schön 100 St. — . . . . .	10 St.	22,50, 2 50
<i>nitida</i> , immergrün, zu Einfassungen, falsche Myrte . . . . .	2	50
<i>pileata</i> . . . . .	10 St.	22,50, 2 50
<i>tatarica</i> . . . . .	2	—
» <i>alba</i> . . . . .	2	—
» <i>rosea</i> . . . . .	2	—
<b>Lycium, Solanaceae, Bocksdorn,</b>		
<i>barbarum</i> . . . . .	10 St.	16,50, 1 80
<b>Magnolia, Magnoliaceae, Magnolia, Bieberbaum,</b>		
<i>stellata</i> . . . . .	3	50
<b>Mahonia, Berberideae, Mahonie,</b>		
<i>Aquifolium</i> . . . . .	10 St.	16,50, 1 80
<b>Morus, Moraceae, Maulbeere,</b>		
<i>alba</i> . . . . .	3	50
<b>Paeonia, Ranunculaceae, Pfingstrose,</b>		
<i>arborea</i> , Sorten nach unserer Wahl p. St. 12 — . . . . .	12	—
<b>Paulownia, Scrophulariaceae, Paulownie,</b>		
<i>imperialis</i> . . . . .	10 St.	12 —, 1 50
<b>Petteria, Leguminosae, ramentacea</b> . . . . .	2	50
<b>Philadelphus, Philadelphaeae, Pfeifstrauch, falscher Jasmin,</b>		
<i>coronarius</i> . . . . .	2	50
» <i>aureus</i> . . . . .	2	50
» <i>nanus</i> . . . . .	10 St.	22,50, 2 50
<i>grandiflorus speciosissimus</i> . . . . .	10 »	22,50, 2 50
<i>Lemoinei</i> Candelaber, sehr grossblumig, reichblühend . . . . .	5	—
» <i>erectus</i> , sehr früh . . . . .	10 St.	22,50, 2 50
<b>Pirus japonica</b> , siehe Cydonia.		
<b>Polycarpa, Bixineae, Maximowickii</b> , Rgl. ( <i>Idesia polycarpa</i> ) $\Delta$ . . . . .	2	—
<b>Populus, Amentaceae, Pappel,</b>		
<i>alba</i> <i>bolleana</i> , Pyramiden-Silberpappel italica (pyramidalis) . . . . .	5	—
<i>italica</i> (pyramidalis) . . . . .	6	—
<b>Potentilla, Rosaceae, Fingerkraut,</b>		
<i>fruticosa</i> , strauchartiges . . . . .	2	—
<b>Prunus, Rosaceae, Pflaumenbaum,</b>		
<i>Laurocerasus</i> . . . . .	2	25
<i>tomentosa</i> , trägt zahllose kleine korallenrote Früchte . . . . .	2	—
<b>Ptelea, Rutaceae, Lederbaum, Kleebaum, trifoliata</b> . . . . .	1	10
<b>Pterocarya, Juglandaeae, Flügelnuss, laevigata</b> . . . . .	2	—
<b>Quercus, Amentaceae, Eiche,</b>		
<i>coccinea</i> . . . . .	2	50
<i>pedunculata</i> . . . . .	2	—
<i>rubra</i> . . . . .	2	50
<b>Rhamnus, Rhamnaceae, Wegdorn, Kreuzdorn, Alaternus, in Töpfen</b> . . . . .	2	—
» <i>fol. var.</i> . . . . .	2	50
<i>cathartica</i> . . . . .	2	50
<i>Frangula</i> , Faulbaum . . . . .	2	—
<b>Rhodotypos, Rosaceae, Kaimastrauch, kerrioides</b> . . . . .	2	—
<b>Rhus, Terebinthaceae, Sumach,</b>		
<i>Cottinus</i> , atropurpurea, mit leuchtend roten Blüten . . . . .	6	50
<i>Osbeckii</i> , mit prachtvoller Belsaubung . . . . .	3	50
<i>Toxicodendron</i> , Gift-Sumach 10 St. 22,50, typhina (virginiana), Essig- oder Hirschkolbenbaum . . . . .	10 St.	13 —, 2 —
<b>Ribes, Grossulariaceae, Johannisbeere und Stachelbeere,</b>		
<i>alpinum</i> . . . . .	2	—
<i>aureum</i> . . . . .	10 St.	13 —, 2 —
<i>sanguineum</i> , dunkelrot . . . . .	10 »	22,50, 2 50
» <i>albidum</i> . . . . .	2	—
» <i>carneum</i> . . . . .	3	—
» <i>fl. pleno</i> . . . . .	3	—
» <i>randiflorum</i> . . . . .	3	50
<b>Rosa, Rosaceae, Rose,</b>		
<i>cinnamomea</i> , Zimtrrose . . . . .	10 St.	22,50, 2 50

	Stück	M.Pf.
<b>Rosa:</b>		
<i>gallica grandiflora</i> . . . . .	3	50
<i>mollis</i> . . . . .	2	50
<i>rugosa</i> (Regeliana) . . . . .	3	—
» <i>alba</i> . . . . .	3	—
<b>Rubus, Rosaceae, Brombeere,</b>		
<i>canadensis roseus</i> . . . . .	2	50
<i>fruticosus fl. albo pl.</i> . . . . .	3	—
<i>nutkaensis</i> . . . . .	10 St.	13 —, 2 —
<b>Xanthocarpus, niedrig, zur Bekleidung von Böschungen ausgezeichnet, Früchte gross, gelb, angenehm schmeckend</b> . . . . .	100 St.	80 —, 10 St. 10 —, 1 20
<b>Salix, Amentaceae, Weide,</b>		
<i>alba Casteriana</i> . . . . .	2	—
<i>babylonica</i> . . . . .	1	50
<i>caprea</i> . . . . .	1	50
<i>nigricans</i> . . . . .	2	—
<i>vitellina aurca</i> . . . . .	2	—
» <i>Britzensis</i> . . . . .	2	—
1 Sortiment v. 25 Sorten in Schnittlingen . . . . .	13,50,	—
<b>Sambucus, Caprifoliaceae, Holunder,</b>		
<i>nigra</i> . . . . .	1	50
» <i>laciniata</i> . . . . .	1	50
<i>racemosa</i> , Früchte korallenrot, zierend . . . . .	1	50
<b>Sorbus, Rosaceae, Eberesche, Vogelbeere,</b>		
<i>Aria</i> . . . . .	2	—
<i>Aucuparia</i> , gemeine Eberesche, Hochstämme . . . . .	6	—
<i>Aucuparia fructu dulci</i> , essbare Eberesche . . . . .	2	50
Hochstämme . . . . .	7	50
<b>Spiraea, Rosaceae, Spierstranch,</b>		
<i>arguta</i> , Zbl. (multiflora $\times$ Thunbergii) . . . . .	3	50
<i>arifolia</i> . . . . .	2	50
<i>callosa</i> . . . . .	1	50
<i>chamaedryfolia</i> . . . . .	1	50
<i>Douglasii</i> . . . . .	1	50
<i>Fortunei</i> semperflorans . . . . .	2	—
<i>hypericifolia</i> . . . . .	1	50
<i>prunifolia fl. pleno</i> . . . . .	2	50
<i>pumila</i> <i>Bumalda</i> Anthony Waterer . . . . .	2	50
<i>sorbifolia</i> (Sorbaria) . . . . .	2	—
» <i>stellipila</i> (Sorbaria) . . . . .	2	—
<i>Thunbergii</i> . . . . .	1	50
<i>triloba</i> . . . . .	2	50
<i>ulmifolia</i> . . . . .	2	—
10 Spiraeen in 10 Sorten . . . . .	18	—, —
<b>Staphylea, Celastrineae, Pimpernuss,</b>		
<i>colchica</i> . . . . .	2	—
<i>pinnata</i> . . . . .	2	—
<b>Stephanandra, Rosaceae, Tanakae</b> , japan. Strauch, sehr schön . . . . .	2	50
<b>Symphoricarpos, Caprifoliaceae, Peterstrauch,</b>		
<i>racemosus</i> , Schneebeere . . . . .	10 St.	16,50, 1 80
<i>vulgaris</i> (fructu rubro) . . . . .	10 »	16,50, 1 80
<b>Syringa, Oleaceae, Flieder,</b>		
<i>Emodi</i> , Himalaja-Flieder . . . . .	2	50
<i>japonica</i> . . . . .	2	50
<i>sinensis</i> (Rothomagensis) . . . . .	2	50
» <i>rubra</i> (Saugana) . . . . .	10 St.	22,50, 2 50
<i>vulgaris</i> , blauer Flieder . . . . .	10 »	18 —, 2 —
<b>Tamarix, Tamariscineae, Tamariske,</b>		
<i>caspica</i> . . . . .	2	—
<b>Ulmus, Ulmaceae, Ulme, Rüster,</b>		
<i>campestris</i> . . . . .	1	80
<b>Viburnum, Caprifoliaceae, Schneeball,</b>		
<i>Opulus</i> sterilis, gefüllter . . . . .	2	50
<i>rhytidophyllum</i> . . . . .	6	—
<i>Tinus</i> , <i>Laurus Tinus</i> $\Delta$ . . . . .	2	50
<i>Tinus fol. variegata</i> . . . . .	3	—
<b>Weigelia, Caprifoliaceae, Weigelie,</b>		
<i>amabilis</i> (grandiflora) . . . . .	2	50
» <i>alba</i> . . . . .	2	50
» <i>Eva Rathke</i> . . . . .	4	—
» <i>Frau Couturier</i> . . . . .	2	50
<i>Lowii</i> . . . . .	3	—
<i>Kosteriana</i> variegata . . . . .	3	—
Zu Anpflanzungen in grösseren Gärten oder Parkanlagen liefern wir nach unserer Auswahl:		
100 Ziersträucher in Sorten unserer Wahl . . . . .	200	—, —



**Schling-Pflanzen,**

welche im freien Lande aushalten.

Zur Bekleidung von Mauern, Gittern und Lauben.

	Stück	M. Pf.
<i>Actinidia, Ternstroemiaceae</i> , Strahlengriffel, polygama . . . . .	7	50
<i>Ampelopsis, Ampelideae</i> , Jungfernrebe, <i>Engelmannii</i> . . . . . 10 St. 38 —,	4	—
<i>Henryana</i> $\Delta$ . . . . .	7	50
<i>quinquefolia</i> , wilder Wein . . . . . 10 St. 21 50,	2	50
<i>radicantissima</i> (muralis) . . . . . 10 » 22 50,	4	—
<i>Veitchii</i> , prachtvolle Schlingpflanze, sich selbst ankammernd wie Efeu, Veredlungen . . . . .	6	—
<i>Aristolochia, Aristolochiaceae</i> , Heberblume, Siphon, Osterluzel . . . . .	15	—
<i>Bignonia, Bignoniaceae</i> , Trompetenblume, radicans, stark rankend . . . . .	7	50
<i>Carrifolium, Caprifoliaceae</i> , Geissblatt, flexuosum aureo-reticulatum . . . . .	2	50
<i>Henry</i> . . . . .	10	—
<i>Periclymenum</i> . . . . .	4	—
<i>Celastrus, Celastraceae</i> , scandens $\Delta$ . . . . .	6	—
<i>Clematis, Ranunculaceae</i> , Waldrebe, coccinea . . . . .	2	—
<i>Jackmannii</i> , grossbl. Hybriden . . . . .	12	—
<i>montana rubens</i> . . . . .	6	—
<i>paniculata</i> . . . . .	4	—
<i>itcheri</i> (crispa) . . . . . 10 St. 15 —,	1	75
<i>tangutica</i> , goldgelb, prachtvoll . . . . .	4	—
<i>Vitalba</i> . . . . .	2	50
<i>Viticella</i> . . . . .	3	50

	Stück	M. Pf.
<i>Glycine, Papilionaceae</i> , <i>Wistaria</i> , <i>Glycine sinensis</i> , blaublühend, eine der schönsten Schlingpflanzen . . . . .	15	—
<i>Eedera, Araliaceae</i> , Efeu, <i>acerifolia</i> . . . . .	4	50
<i>algeriensis</i> (latifolia) . . . . .	7	50
<i>Oenwoodiana</i> . . . . .	4	—
<i>dentata</i> . . . . .	4	50
<i>donnellensis</i> . . . . .	4	75
<i>Glijmii</i> . . . . .	4	75
<i>glomerata</i> . . . . .	3	50
<i>stefix</i> , gemeiner Efeu . . . . . 10 St. 18 —,	2	—
<i>hibernica</i> . . . . . 10 » 20 —,	2	50
» <i>marmorata</i> . . . . .	5	—
<i>microphylla picta</i> . . . . .	4	50
<i>sagittifolia</i> . . . . .	4	—
1 Sortiment von 5 Sorten Efeu in Topfpflanzen . . . . .	20	—
<i>Menispermum, Menispermaceae</i> , Mondsame, <i>dahuricum</i> (canadense) . . . . . 10 St. 38 —,	4	—
<i>Periploca, Asclepiadeae</i> , Schlinge, <i>gracca</i> . . . . .	6	—
<i>Polygonum, Polygonaceae</i> , <i>Aubertii</i> , sehr wertvoll . . . . .	2	50
<i>baldschuanicum</i> , holzartige, schön-belaubte Schlingpflanze mit weissen, in rosa übergehenden Blütenrispen . . . . .	4	—
<i>multiflorum</i> $\Delta$ . . . . .	2	—

**Rosen.****Niedrige Rosen.**

	Stück	M. Pf.
<i>Rosa, Rosaceae</i> , Rose (Kletterrosen), scandens:		
<i>alba plena</i> , weiss, dicht gefüllt . . . . .	6	—
<i>Crimson Rambler</i> , leuchtend karmesinrot . . . . .	6	—
<i>Dorothea Perkins</i> , zart lachsrosa . . . . .	6	—
<i>Goldfink</i> , gelb . . . . .	6	—
<i>Immerblühende Crimson Rambler</i> , brillant karmesin . . . . .	6	—
<i>Rubin</i> . . . . .	6	—
<i>Tausendschön</i> , zartrosa . . . . .	6	—
<i>Wartburg</i> , karminrosa . . . . .	6	—
1 Sortiment von 5 Sorten Kletterrosen . . . . .	28	—
5 <i>Rosa Thea</i> , Teerosen . . . . . in 5 Sorten 28 10 —	—	—
5 » » hybrida, Tee-Hybrid-Rosen . . . . . » 5 » 23 50 —	—	—
5 » <i>Noisettiana</i> , Noisette-Rosen . . . . . » 5 » 28 50 —	—	—
10 » hybrida bifera, mehrmals blühende (Remontant-) Rosen . . . . . » 10 » 45 —	—	—
» <i>lutea</i> , Kapuzinerrose . . . . .	5	—
5 » <i>muscosa</i> , Moosrosen . . . . .	6	—
100 niedrige Rosen aus allen Klassen . . . . . in 25 Sorten mit Namen 400 —	—	—
<i>Rosa polyantha multiflora</i> . . . . .	2	—
<i>Apotheker Franz Hahne</i> (lutea-Hybr.), neu, rötlichorange . . . . .	10	—
<i>Bernburg</i> , dunkelrosa . . . . .	6	50
<i>Edelfräulein</i> , zartrosa . . . . .	6	50
<i>Emden</i> , neu, dunkelkarminrosa . . . . .	7	50
<i>Fliegerheld Boelcke</i> , safrangelb, Mitte rötlichgelb, sehr wohlriechend . . . . .	12	—
<i>Frau Hedwig Wagner</i> , neu, rein centifolienrosa . . . . .	8	50
<i>Gloriosa</i> , elfenbeinweiss auf gelbem Grunde . . . . .	15	—
<i>Heldengruss</i> , rein dunkelblutrot, wohlriechend . . . . .	15	—
<i>Königin Viktoria von Schweden</i> , neu, lachsorangerosa . . . . .	10	—
<i>Robert Betten</i> , neu, leuchtend dunkelkarminrot, sehr wohlriechend . . . . .	8	50
<i>Victor Teschendorff</i> , reinweiss, gute Treib- und Schnittsorte . . . . .	15	—

**Hochstämmige Rosen.**

	Stück	M. Pf.
Einzelne Sorten nach unserer Wahl . . . . .	16	—
Halbstämme, einzelne Sorten nach unserer Wahl . . . . .	13	—
5 Sorten Remontant-Rosen . . . . .	75	—
5 » Tee-Hybrid-Rosen . . . . .	75	—
10 » nach unserer Wahl . . . . .	150	—

## Coniferae.

## Nadelhölzer oder Zapfenträger.

	Stück M. Pf.		Stück M. Pf.
<b>Abies, Abietineae, Edeltanne,</b>		<b>Picea, Abietineae Fichte, Rottanne,</b>	
Nordmanniana, 120 cm . . . . .	15 —	Engelmannii, 75 cm . . . . .	12 —
<b>Araucaria, Araucarieae, Schmucktanne,</b>		excelsa, 40—50 cm . . . . .	3 —
excelsa, wurzelecht . . . . .	20 —	» Clanbrasiliana, 50 cm . . . . .	12 —
<b>Cedrus, Abietineae, Ceder,</b>		» inversa, Trauerfichte, 70 cm . . . . .	12 —
Deodara, 60 cm . . . . .	30 —	nigra Doumetii, 70 cm . . . . .	25 —
<b>Cephalotaxus, Taxineae, Kopfeibe,</b>		orientalis, 80 cm . . . . .	12 —
pedunculata fastigiata (Podocarpus ko-		pungens glauca, 40—120 cm . . . . .	5 — bis 30 —
raiana), 75 cm . . . . .	15 —	<b>Pinus, Abietineae, Kiefer oder Föhre.</b>	
<b>Chamaecyparis, Cupressineae, Lebens-</b>		Oembra, Zürlbelkiefer, 80 cm . . . . .	12 —
baum, Zypresse,		<b>Retinispora, siehe Chamaecyparis.</b>	
Lawsoniana (Cupressus), 150 cm . . . . .	16 —	<b>Taxus, Taxineae, Eibe,</b>	
» glauca, 150 cm . . . . .	16 —	baccata, 30 cm . . . . .	4 50
nutkaensis (Thuopsis borealis), 60 cm . . . . .	12 —	» erecta (pyramidalis), 100 cm . . . . .	10 —
» glauca, 80 cm . . . . .	15 —	» fastigiata (T. hibernica), säulenartig,	
<b>Cupressus, Cupressineae, Zypresse,</b>		120 cm . . . . .	5 —
Lawsoniana, siehe Chamaecyparis.		» » aurec-variegata, 120 cm . . . . .	16 —
sempervirens pyramidalis . . . . .	7 50	cuspidata . . . . .	3 50 —
<b>Ephedra, Gnetaceae,</b>		<b>Thuja, Cupressineae, Lebensbaum,</b>	
fragilis . . . . .	4 —	gigantea (Lobbi, Menziesii), 60 cm . . . . .	12 —
<b>Ginkgo, Taxineae, Ginkgobaum,</b>		occidentalis, 150 cm . . . . .	8 —
biloba (Salisburia adiantifolia), 10 cm . . . . .	1 50	» Wareana, 100 cm . . . . .	8 —
<b>Juniperus, Cupressineae, Wacholder,</b>		<b>Tsuga, Abietineae, Hemlocktanne, Schier-</b>	
communis hibernica (J. pyramidalis), 30 cm . . . . .	2 —	lingtanne,	
Sabina, 10—20 cm . . . . .	2 50	canadensis, 70 cm . . . . .	16 —
» tamariscifolia . . . . .	2 80 — 15 —		
virginiana, 75 cm . . . . .	10 —		

Sortimente nach unserer Wahl:

5 Nadelhölzer fürs freie Land . . . . . 75 —, — — — —

## Obstsorten.

## Kirschen.

	Stück M. Pf.
<b>Hochstämme</b> . . . . .	20 —
» grosse lange Lot . . . . .	20 —
<b>Halbstämme</b> . . . . .	15 —
» grosse lange Lot . . . . .	15 —

## Pflaumen.

	Stück M. Pf.
Niedrige, veredelt . . . . .	15 —

## Äpfel.

	Stück M. Pf.
<b>Aderslebener Calvill, Nov.—April.</b>	
Bismarck, Nov.—Febr.	
Charlamowsky, Aug.—Sept.	
Edelapfel, gelber, Okt.—Dez.	
Landberger-, Okt.—Febr.	
<b>Neue Goldparmane, Dez.—April.</b>	
Farmäne, Winter-Gold-, Nov.—Febr.	
Benette, Casseler, grosse, Febr.—Aug.	
» Sächsische gelbe, Nov.—Febr.	
<b>Schöner von Boskoop, Nov.—Febr.</b>	
Schöner von Nordhausen, Nov.—Juli.	
Einjährig . . . . .	6 — — —
Buschform nach unserer Wahl . . . . .	12 — — —
Hochstämme » » » . . . . .	18 — — —
Halbstämme » » » . . . . .	15 — — —
Spaliere 2 Etagen . . . . .	20 — — —

## Birnen.

	Stück M. Pf.
<b>Butterbirne, Diels, Okt.—Nov.</b>	
Holzfarbige, Aug.—Okt.	
Köstliche von Charnen, Aug.—Sept.	
Napoleon, Okt.—Dez.	
<b>Triumph von Jodogne, Nov.—Jan.</b>	
Buschform auf Quittenunterlage	
10 St. — —, 12 —	
<b>Hochstämme, in Sorten unserer Wahl</b>	18 —
<b>Halbstämme</b> » » » . . . . .	15 —

## Mispeln.

	Stück M. Pf.
Grossfrüchtige, niedrig . . . . .	5 —
Hochstämme . . . . .	10 —
Halbstämme . . . . .	8 —

## Quitten.

	Stück M. Pf.
Niedrige, veredelt . . . . .	10 —

## Walnüsse.

	Stück M. Pf.
Gewöhnliche grossfrüchtige deutsche,	
30—40 cm hoch . . . . .	3 —
<b>Hochstämme</b> . . . . .	20 —

## Haselnüsse.

	Stück M. Pf.
<b>Sortiment von 10 grossfrüchtigen Sorten mit</b>	
Namen . . . . .	28 —, — —
jede Sorte einzeln . . . . .	3 —
Zellernüsse, gr. runde . . . . .	3 50

## Beeren-Obst.

## Erdbeeren.

Grossfrüchtige oder Ananas-Erdbeeren:

Verpflanzte Senker.

		Stück M. Pf.
<b>Aprikose, sehr gross, stumpfkönisch, karmesinrot, Fleisch rosa . . . . .</b>	100 St. 15 —, 10 St. 2 —, — 30	
<b>Belle Alliance, gross, rundlich, karmesinrot, würzig, mehrmals tragend</b>		
	100 St. 15 —, 10 » 2 —, — 30	
<b>Delicatess, hellrot, sehr süss und fest, mittelfrüh . . . . .</b>	100 » 18 , 10 » 2 —, — 30	

**Grossfrüchtige oder Ananas-Erdbeeren:**

Stück M.Pf.

Deutsch Evern, früheste, mittelgross, herzförmig, leuchtend rot, festfleischig, sehr ertragreich	100 St. 15 —, 10 St. 2 —	— 35
Flandern, mittelspät, sehr ertragreich, neu	100 » 20 —, 10 » 2,50 —	— 30
Garteninspektor A. Koch, früh, scharlachrot, reichtragend	100 » 12 —, 10 » 1,50 —	— 20
Hansa, verbesserte Laxtons Nobel	100 » 15 —, 10 » 2 —	— 30
Hochgenuss, grossfrüchtig, runde Form, orangefarbt, festfleischig	100 » 15 —, 10 » 2 —	— 30
Jucunda, glänzend rot, mittelgross, fest, widerstandsfähig	100 » 15 —, 10 » 2 —	— 30
Kaiser von Marokko, schwarzrot, sehr süss, widerstandsfähig, neu	100 » 15 —, 10 » 2 —	— 30
Kaisers Sämling, grosse, hochfeine, würzige Frucht	100 » 12 —, 10 » 1,50 —	— 20
König Albert, mittelfrüh, gross, sehr ertragreich	100 » 12 —, 10 » 1,50 —	— 20
Königin Luise, früh, Früchte dunkelkarmin, süss und würzig, sehr haltbar, bedeutend grösser als Noble	100 St. 12 —, 10 St. 1,50 —	— 20
Konsum, lebhaft karminrot, schmelzend, reichtragend	100 » 15 —, 10 » 2 —	— 20
Korfaller, sehr gross, scharlachrot	100 » 12 —, 10 » 1,50 —	— 30
Laxtons Noble, früh, Früchte gross, konisch, leuchtend dunkelscharlach, Fleisch sehr fest, vom feinsten Geschmack	100 St. 12 —, 10 St. 1,50 —	— 20
Lucida perfecta, ertragreich, widerstandsfähig, Frucht gross, hellrot, würzig	100 St. 15 —, 10 St. 2 —	— 30
Mad. Moutot, mittelfrüh, sehr gross, gerippt, neu	100 » 15 —, 10 » 2 —	— 30
Morgenröthe, sehr ertragreich, orange bis lebhaft rot	100 » 25 —, 10 » 3 —	— 40
Ohnegleichen, mehrmals tragend, mittelgross, scharlachrot u. süss, neu	100 » 15 —, 10 » 2 —	— 30
Perle, mehrmals tragend, starkwüchsig, Früchte gross, scharlachrot	100 » 20 —, 10 » 2,50 —	— 30
Purpuraugel, kugelig, purpurrot, sehr süss, neu	100 » 15 —, 10 » 2 —	— 30
Rheingold, früh, sehr gross, glänzend rot, Fleisch rotgefärbt	100 St. 15 —, 10 » 2 —	— 30
Rotköpchen, Frühsorte, lebhaft karminrot, für Höhenlagen	100 » 12 —, 10 » 1,50 —	— 20
Sankt-Joseph, mehrmals tragend, Früchte gross, lebhaft rot	100 » 18 —, 10 » 2 —	— 30
Sensation, mittelfrüh, karmesinrot, sehr gross, festfleischig und würzig	100 St. 15 —, 10 » 2 —	— 30
Sieger, sehr gross, lebhaft rot, Fleisch hellrot, früh und ertragreich	100 » 12 —, 10 » 1,50 —	— 20
Späte von Leopoldshall, leuchtend rot, sehr fein	100 » 15 —, 10 » 2 —	— 30
St. Anton von Padua, mehrmals tragend, sehr grossfrüchtig, leuchtend rot, wohlgeschmeckend	100 St. 18 —, 10 St. 2 —	— 30
Weltschlager, grossfrüchtig, reichtragend, neu	100 » 20 —, 10 » 2,50 —	— 30
Weisse Ananas, mittelfrüh rund weissfleischig, sehr süss	100 » 20 —, 10 » 2,50 —	— 30
Weserrum, glänzend rot, ertragreich, mehrmals tragend	100 » 15 —, 10 » 2 —	— 30
100 Erdbeerpflanzen in 10 Sorten (verpflanzte Senker)		16 —, —

**Monats-Erdbeeren (immertragende):**

M. Pf.

Rote mit Ranken	100 St. 15 —, 10 St. 2 —	— 30
» ohne »	100 » 12 —, 10 » 1,50 —	— 20
Weisse ohne Ranken	100 » 12 —, 10 » 1,50 —	— 20
» mit »	100 » 15 —, 10 » 2 —	— 30
Die Freigeige, Früchte länglich, schön dunkelrot, reichtragend	100 » 12 —, 10 » 1,50 —	— 20
Non plus ultra, dunkelrot	100 » 12 —, 10 » 1,50 —	— 20
Ruhm von Döbelitz, dunkelrot, reichtragend	100 » 15 —, 10 » 2 —	— 30
Ruhm von Machern, rot, länglich, sehr reichtragend	100 » 15 —, 10 » 2 —	— 30
Schöne Meissnerin, verbesserte weisse	100 » 15 —, 10 » 2 —	— 30
» von Meaux, rot, länglich, grossfrüchtig	100 » 15 —, 10 » 2 —	— 30
» » Montrouge, rot, grossfrüchtig, aufrechtstehend	100 » 12 —, 10 » 1,50 —	— 20

**Himbeeren.**

M. Pf.

50 St. in 5 Sorten nach unserer Wahl mit Namen	30 —	— 75
jede Sorte einzeln		— 75
Antwerper gelbe, 10 St. 9 —, Stück 1		— 75
Fa-stoff, reichtragend 10 » 6 —, »	1 25	— 75
Goliath, gross, dunkelrot 10 » 10 —, »	1 —	— 75
Marzuwel		— 75
Immertragende von Feldbrunnen, gross, tief dunkelrot 10 St. 6 —, Stück	— 75	
Knevetts Riesen, gross, dunkelrot, »	1 —	— 75
Maiteser gelbe 10 St. 9 —, »	1 —	— 75
Marlborough 10 » 6 —, »	— 75	
Shaffer's Colossal	4 —	— 75
Superlativ, ertragreichste, 10 St. 6 —, Stück	— 75	
Hallsam-Himbeere, grossfrüchtig, im Herbst sehr reichtragend	Stück 3 —	

**Brombeeren.**

M. Pf.

5 St. in 5 Sorten unserer Wahl	12 50	
jede Sorte einzeln	2 50	
Lucretia	2 50	Stück
Philadelphia	2 50	»
Snyder	2 50	»
Theodor Reimers	2 50	»
Vierländer Riesen	3 50	»
Wilsons Frühe	2 50	»
Logan-Beere, Früchte 4-6 cm lang, von dunkelkastanienrotbrauner Farbe, angenehm im Geschmack, feine Tafelfrucht	Stück 2 —	
Low-Beere, ähnlich der Logan-Beere, sehr reichtragend	Stück 2 —	

**Brombeeren:**

M. Pf.

Eubus xanthocarpus, mit grossen, gelben, würzigen Früchten	10 St. 10 —, Stück	1 20
--	--------------------	------

**Johannisbeeren.**

M. Pf.

jede Sorte einzeln		4 —
Fays reichtragende 10 St. 38 —, Stück	4 —	
Grosse rote Kirsch 10 » 38 —, »	4 —	
holländische rote 10 » 38 —, »	4 —	
» weisse	4 —	
Versailer rote	4 —	
Hochstämme	12 50	

**Schwarze Sorten.**

Lees reichtragende, grossfrüchtig	Stück 4 —	
-----------------------------------	-----------	--

**Stachelbeeren.**

M. Pf.

jede Sorte einzeln niedrig	Stück 5 —	
früheste von Neuwied, grossfrüchtig, grün	Stück 5 —	
Gelbe Zitrone	5 —	
Lady Delamere	5 —	
Maherzog	5 —	
Sämling von Panzer	5 —	
späteste von Allen (H. & S.), Beere gross, weiss, elliptisch, sehr reichtragend, Stück	5 —	
Whinham's Industry, dunkelrot, grossfrüchtig, frühreifend	Stück 5 —	
Hochstämme	12 50	
» Erfurter Riesen	12 50	

## Verschiedene Gemüse-Pflanzen. Küchen- und Arzneikräuter.

	10 St. St. M. Pf. Pf.
<b>Alant</b> ( <i>Inula Helentium</i> ) . . . . .	7 — 80
<b>Adorn</b> ( <i>Marrubium vulgare</i> ) . . . . .	6 — 75
<b>Angelika</b> , wahre Engelwurz ( <i>Angelica Archangelica</i> ) . . . . .	9 — 100
<b>Artischocken</b> , überwinterte Pflanzen . . . . .	6 — 75
<b>Baldrian</b> ( <i>Valeriana officinalis</i> ) . . . . .	7 — 80
<b>Beifuss</b> ( <i>Artemisia vulgaris</i> ) . . . . .	6 — 75
<b>Belladonna</b> ( <i>Atropa Belladonna</i> ) . . . . .	6 — 75
<b>Bingelkraut</b> ( <i>Mercurialis perennis</i> ) . . . . .	7 — 80
<b>Edragon</b> ( <i>Artemisia Dracunculus</i> ), echte deutsche Küchensorte . . . . .	6 — 75
<b>Fenchel</b> ( <i>Foeniculum vulgare</i> ) . . . . .	5 — 60
<b>Gnadenkraut</b> ( <i>Gratiola officinalis</i> ) . . . . .	7 — 80
<b>Hopfenfenchel</b> ( <i>Humulus Lupulus</i> ) . . . . .	7 — 80
<b>Isop</b> ( <i>Hyssopus officinalis</i> ) . . . . .	5 — 60
<b>Kamille</b> , römische ( <i>Anthemis nobilis</i> ) . . . . .	7 — 80
» römische gefüllte ( <i>A. nobilis fl. pl.</i> ) . . . . .	10 — 120
<b>Krauseminze</b> ( <i>Mentha crispata</i> ) . . . . .	100 St. 10 — , 1 20 30
<b>Kümmel</b> ( <i>Carum Carvi</i> ) . . . . .	5 — 60
<b>Lavendel</b> ( <i>Lavandula Spica</i> ) . . . . .	9 — 100
» Winter- ( <i>Lavandula vera</i> ) . . . . .	9 — 100
<b>Liebstock</b> ( <i>Levisticum officinale</i> ) . . . . .	6 — 75
<b>Malve</b> , schwarze ( <i>Althaea rosea nigra</i> ) . . . . .	6 — 75
<b>Meer- oder Seekohl</b> ( <i>Crambe maritima</i> ) . . . . .	8 — 90
<b>Meerrettich</b> ( <i>Ochlearia Armoracia</i> ), Setzwurzel . . . . .	kg 9 90, 100 g 1 60, — — —
<b>Melisse</b> , Zitronen- ( <i>Melissa officinalis</i> ) . . . . .	6 — 75
<b>Parietaria officinalis</b> , Gespinnstpflanze . . . . .	7 — 80
<b>Perilla</b> ( <i>Allium Ampeloprasum</i> ), Pflanzwiebeln, Juli bis Oktober . . . . .	— — —
Preis siehe Herbstkatalog . . . . .	kg — — , — — —
<b>Pfefferminze</b> ( <i>Mentha piperita</i> ) . . . . .	100 St. 12 — , 1 30 40
<b>Pimpinelle</b> ( <i>Poterium Sanguisorba nor-tense</i> ) . . . . .	5 — 60
<b>Rapontika</b> ( <i>Oenothera biennis</i> ) . . . . .	5 — 60
<b>Raute</b> ( <i>Ruta graveolens</i> ) . . . . .	5 — 60

Gemüsepflanzen:	10 St. St. M. Pf. Pf.
<b>Rhabarber</b> , amerikanischer Riesen- . . . . .	9 — 100
» <b>Oyklop</b> . . . . .	10 — 120
» <b>Delikatess</b> -, rotfleischiger . . . . .	10 — 120
» <b>Florentin</b> . . . . .	9 — 100
» <b>Himbeer</b> -, rotfleischig . . . . .	9 — 100
» <b>Linnaeus</b> . . . . .	9 — 100
» <b>Monarch</b> , (Stutts) . . . . .	12 60 150
» <b>Paragon</b> , mit starken, sehr fleis- schigen Blattstielen . . . . .	10 — 120
» <b>Prima Donna</b> . . . . .	9 — 100
» <b>Prinz Albert</b> . . . . .	9 — 100
» <b>Riese</b> von Cannstatt . . . . .	10 — 120
» <b>Viktoria</b> . . . . .	9 — 100
<b>Rosmarin</b> ( <i>Rosmarinus officinalis</i> ) . . . . .	— 200
<b>Salbei</b> ( <i>Salvia officinalis</i> ) . . . . .	5 — 60
» <b>Mammut</b> . . . . .	7 — 80
<b>Sanicula europaea</b> , Sanikel . . . . .	6 — 75
<b>Sauerampfer</b> ( <i>Rumex acetosa</i> ), grosse- blättrig . . . . .	4 50 50
» <b>Belleville</b> . . . . .	4 50 50
» <b>Lyoner Riesen</b> . . . . .	4 50 50
<b>Schalotten</b> ( <i>Allium ascalonicum</i> ), Pflanzwiebeln 100 g 1 20 . . . . .	— — —
<b>Schnittlauch</b> ( <i>Allium Schoenoprasum</i> ) 100 St. 40 — , 4 50 50 . . . . .	— — —
<b>Spinat</b> , immerwährender Winter- ( <i>Rumex patientia</i> ) . . . . .	4 50 50
<b>Thymian</b> ( <i>Thymus vulgaris</i> ) . . . . .	5 — 60
<b>Tripsmadam</b> ( <i>Sedum reflexum</i> ) . . . . .	6 — 75
<b>Waldmeister</b> ( <i>Asperula odorata</i> ), Topf- pflanzen . . . . .	8 — 100
<b>Wermut</b> ( <i>Artemisia Absinthium</i> ) . . . . .	6 — 75
<b>Winterbohnenkraut</b> ( <i>Satureja montana</i> ) . . . . .	6 — 75
<b>Wintermajoran</b> ( <i>Origanum vulgare</i> ) . . . . .	5 — 60
<b>Winterheckswiebeln</b> , gewöhnliche 100 St. 30 — , 4 — 50 . . . . .	— — —

## Spargel-Pflanzen.

Beste Spargelzeit: April bis Juni.

Erfurter früher Riesen-Spargel, allergrösste, zartfleischigste Sorte, 1jährige	M. Pf.
1000 St. 150 — , 100 St. 16 —	
» 2jährige . . . . .	1000 » 180 — , 100 » 20 —
» 1jährige . . . . .	1000 » 150 — , 100 » 16 —
» 2 » . . . . .	1000 » 180 — , 100 » 20 —
» 1jährige . . . . .	1000 » 200 — , 100 » 25 —
» 2 » . . . . .	1000 » 250 — , 100 » 30 —

Ausführliche gedruckte Anleitung über die vorteilhafteste Pflanzweise wird jeder Bestellung beigegeben. Mit 100 Pflanzen kann ein Spargelbeet von 30 Meter Länge und 3 Meter Breite angelegt werden.

## Blatt-, Schling- und Teppichbeet-Pflanzen

zum Auspflanzen ins freie Land für den Sommer.

Die Versendung der in dieser Abteilung aufgeführten Pflanzen erfolgt von Mai ab. Früher verlangte können nur zu den in den anderen Abteilungen angegebenen höheren Preisen geliefert werden.

	Stück M. Pf.		Stück M. Pf.
<b>Achyranthes</b> , in Sorten . . . . .	10 St. 8 — , 1 —	<b>Iresine</b> , in Sorten . . . . .	10 » 10 — , 1 20
<b>Alternanthera</b> , » . . . . .	10 » 8 — , 1 —	<b>Kleinia repens</b> . . . . .	10 » 9 50, 1 —
<b>Begonia gracilis luminosa</b> . . . . .	10 » 3 — , 40	<b>Lobelia Erinus</b> , verschiedene . . . . .	100 » 10 — , —
» <b>gracilis rosea</b> . . . . .	10 » 3 — , 40	<b>Lophospermum scandens</b> . . . . .	10 » 9 — , 1 —
» <b>Rotlinda</b> . . . . .	10 » 3 — , 40	<b>Maurandia</b> , in Sorten . . . . .	10 » 7 — , 80
» <b>weisse Perle</b> . . . . .	10 » 3 — , 40	<b>Mentha Pulegium gibraltaria</b> . . . . .	10 » 10 — , 1 20
» <b>hybr. gigantea</b> , gemischt . . . . .	— — —	<b>Mesembrianthemum cordifol.</b> fol. var. . . . .	10 St. 10 — , 1 20
100 St. 130 — , 10 » 14 — , 1 50		<b>Pelargonium zonale</b> , einfache 10 » 14 — , 1 50	
<b>Canna</b> , niedrige frühbl. . . . .	10 » 25 — , 3 —	» <b>zonale</b> , gefüllte . . . . .	10 » 14 — , 1 50
<b>Chrysanthemum frutescens Germania</b> . . . . .	10 St. 12 — , 1 25	» <b>buntblättrige</b> . . . . .	10 » 18 — , 2 —
<b>Cobaea scandens</b> . . . . .	10 » 12 — , 1 25	<b>Petunia hybrida</b> . . . . .	10 » 6 — , 75
<b>Coleus</b> , in Sorten . . . . .	10 » 10 — , 1 20	<b>Pyrethrum parthenif. aureum</b> 100 » 10 — , —	
<b>Cuphea platycentra</b> . . . . .	10 » 8 — , 1 —	<b>Ricinus</b> , verschiedene . . . . .	10 » 13 — , 1 40
<b>Eucromocarpus scaber</b> . . . . .	10 » 6 — , 75	<b>Salvia splendens</b> , in Sorten . . . . .	10 » 12 — , 1 25
<b>Boehmeria agavoides</b> . . . . .	10 » 15 — , 1 75	<b>Sempervivum</b> , in Sorten . . . . .	10 » 6 — , 75
» <b>secunda glauca</b> . . . . .	10 » 6 — , 75	<b>Solanum</b> , verschiedene . . . . .	10 » 8 — , 1 —
<b>Fuchsia hybrida</b> . . . . .	10 » 10 — , 1 20	<b>Thunbergia alata</b> . . . . .	10 » 8 — , 1 —
<b>Gnaphalium</b> , in Sorten . . . . .	10 » 8 — , 1 —	<b>Thymus citriod. fol. aur. marg.</b> . . . . .	10 » 9 — , 1 —
<b>Hedera hibernica</b> . . . . .	10 » 22 50, 2 50	<b>Tropaeolum canariense</b> . . . . .	10 » 10 — , 1 20
<b>Heliotropium</b> , in Sorten . . . . .	10 » 15 — , 1 75	<b>Verbena</b> , Samanpf. . . . .	100 » 12 — , —
<b>Herniaria glabra</b> . . . . .	10 » 6 — , 75	<b>Zea Mays</b> , buntblättriger . . . . .	10 » 10 — , 1 20

# Verschiedene Bedarfswaren.

Soweit Lieferungsmöglichkeit besteht. Preise freibleibend.

Auch Änderungen vorbehalten.

		M.Pf.
Heideerde . . . . .	100 kg 40 —, 10 kg	4 50
Sand (Fluss-), für Erdmischungen und		
Aquarien 100 kg 25 —; 10 kg 3,75; kg		— 30
Bindebast, Edel-Raffiabast . . . . .	100 g	3 50
Nummerhölzer,		

10 cm lang	1000 St. 18 —, 100 St.	2 —
12 » »	1000 » 26 —, 100 »	2 20
14 » »	1000 » 26 —, 100 »	2 90
17 » »	1000 » 34 —, 100 »	3 90
20 » »	1000 » 45 —, 100 »	5 10
24 » »	1000 » 63 —, 100 »	7 —
30 » »	1000 » 90 —, 100 »	9 80
» 10 cm mit Loch . .	1000 » 23 —, 100 »	3 30
Pflanzenstäbe,		
30 cm lang	1000 » 22 —, 100 »	2 50
45 » »	1000 » 30 —, 100 »	3 40
60 » »	1000 » 43 —, 100 »	4 80
75 » »	1000 » 58 —, 100 »	6 40
90 » »	1000 » 88 —, 100 »	9 50
100 » »	1000 » 110 —, 100 »	12 —

Unauslöschliche Tinte zum Beschreiben der Nummerhölzer, in Flaschen 3 50

Porzellanschilder mit eingebraunten Nummern oder Namen, beliebig nach Angabe. Näheres auf Anfrage unter gef. Aufgabe gewünschter Grösse und Form.

Unauslöschliche Tinte zum Beschreiben der Zinkschilder, in Flaschen zu . . 4 50

Parasitol, ein bewährtes, zuverlässiges Mittel gegen Blattläuse

Flaschen von 1/4 Liter Inhalt . . . . 6 50

» 1/2 » . . . . . 10 —

» 1 » . . . . . 18 50

Zerstäuber dazu (Mundgebläse) . . . 1 50

Parasitol-Räucherkerzen . . . . . 25 St. 16 —

Kartoffelschaufeln, Nr. 53 . . . . . Stück M. 24 —

Düngergabeln, Nr. 63, ohne Stiel, 3zinkig . . . » » 13 50

» 4zinkig . . . . . » » 16 80

» Nr. 63 1/2, mit Stiel, 3zinkig . . . » » 29 55

» 4zinkig . . . . . » » 36 —

Düngerhaken, Nr. 64, rund mit ovalen Zinken, 3zinkig . . . » » 14 10

» 4zinkig . . . . . » » 17 50

Grabegabel, Nr. 65, 4 Zinken, mit Dülle, ohne Stiel, mit Bajonettzinken . . » » 30 —

» Buche, Dülle-Griffstiel . . . » » 45 40

Rattenfalle, Nr. 98, aus Draht (Bügel Falle) . . . » » 2 70

Fliegenfallen (Turmform), Nr. 107 1/2, aus Drahtgewebe . . . » » 5 10

Wabenzangen, Nr. 1913 . . . . . » » 16 50

Imkerpfeifen (Dathe-), Nr. 1914 1/2 . . . » » 30 —

Bienen-Abspergitter, Nr. 1914 1/2, aus Zinkblech, 25 cm breit . . . 1 Meter » 29 —

Wienmasken, Nr. 1918 1/2, aus Drahtgewebe, ohne Stoffhaube . . . Stück » 11 —

Samengemässe, Nr. 1973, Satz von 15 Stück . . . » » 17 —

Obstdörrhorden, Nr. 1979, aus Drahtgeflecht, mit Metallrahmen zum Uebereinander . . . 1 Horde M. 5 25

setzen, Grösse 43 x 24 cm . . . . . » » 35 70

Rasenkantenstecher, Nr. 1892, mit beweglichem Stahlrad . . . . . Stück » 4 05

» mit Stiel . . . . . » » 18 —

Verzinkter Eisendraht, Nr. 603 3/4, 0,55 mm stark, in Enden von 20 cm . . . . kg » 18 —

Blumendraht, Nr. 604 3/4, geschnitten, gerichtet in Bündeln von 2 kg

1,2	0,8	0,65	0,4	0,31 mm stark
30	20	20	20	20 cm lang
M. 18,10	20,40	21,60	26,30	31,80 je 1 Bündel.

Thermometer, auf Holz . . . 20 cm lang M. 1,50; 25 cm lang 2 —; 30 cm lang Stück M. 2 60

» in Glas 15 cm lang M. — 90; 20 » » » 1,40; 25 » » » 1,90; 30 » » » » 2 50

M.Pf.

Blumendünger, geruchlos, beste Pflanzennahrung, sämtliche für das Gedeihen der Pflanzen erforderlichen Nährstoffe enthaltend; je nach der Grösse des Topfes 2—3 Teelöffel, voll gleichmässig unter der Erdoberfläche zu verteilen; darauf giessen. Gesetzlich geschützt.

Packung zu 125 g . . . . . — 85

» 250 » . . . . . 1 70

Hornspäne, als Dünger für Freiland- und Topfpflanzen . . . 5 kg 27,56; kg 6 —

Uspulun, Saatbeize zur Vernichtung aller schädlichen Pilzkeime, Sonderpackung enthaltend 3 Röhrchen . . . 6 —

Der Inhalt eines Röhrchens in 1 l Wasser aufgelöst genügt zur Beizung von 1 kg Samen. Preise für grössere Mengen brieflich.

Idin, Ratten- u. Mäusevertilgungsmittel kg 20 —

Naphthal-Schwefel, zum Bestäuben, gegen alle Arten Pilzkrankheiten 1 kg 6 50

2 1/2 » 16 —

4 1/2 » 27 50

Tuv, zur Bekämpfung der Blutlaus und anderer Schädlinge,

Flasche von etwa 800 g Inhalt 8 50

Baumwachs, kaltflüssiges,

Büchse, Inhalt etwa 800 g 500 g 250 g 125 g

M. 25 — 18 — 10 — 6,50

Raupenleim,

Büchse, Inhalt etwa 800 g 500 g

M. 12 — 8 —

Stück M. 24 —

Die Angebote verschiedener Bedarfswaren gelten freibleibend und insoweit als Lieferungsmöglichkeit für die Waren besteht. Eine als Sonderblatt beigegebene Liste vieler anderer Gegenstände für den Gartenbedarf, Werkzeuge und Geräte, empfehlen wir ebenfalls gefälliger Beachtung; auch für sämtliche Waren dieser Sonderliste bleiben Preisänderungen und Lieferungsmöglichkeit vorbehalten.

## Buchstabenfolge

der im Pflanzen-Verzeichnis enthaltenen Gattungsnamen.

	Seite		Seite		Seite		Seite		Seite
Abezia . . . . .	159	Amorphophallus	148	Aspidistra . . . . .	151	Brassia . . . . .	158	Cephalotaxus	206
Aberia . . . . .	163	Ampelopsis . . . . .	205	Aspidium . . . . .	157. 158. 202	Brombeeren . . . . .	207	Cerastium . . . . .	184
Abies . . . . .	206	Amygdalus . . . . .	203	Asplenium . . . . .	157. 202	Browallia . . . . .	160	Cerasus . . . . .	203
Abutilon . . . . .	159	Anacampseros . . . . .	171	Aster . . . . .	182	Brunella . . . . .	183	Ceratonia . . . . .	163
Acaecia . . . . .	159	Anacharis . . . . .	174	Astilbe . . . . .	182. 183	Eryonia . . . . .	183	Ceratophyllum	174
Aceosa . . . . .	179	Anamirta . . . . .	163	Astrilbe . . . . .	183	Bryophyllum	171	Ceratopteris . . . . .	174
Acalypha . . . . .	150	Ananassa . . . . .	150. 163	Astragalus . . . . .	183	Buddleia . . . . .	152. 160	Cercis . . . . .	203
Acantholimon	179	Anchusa . . . . .	180	Astrantia . . . . .	183	Bupththalmum	183	Cereus . . . . .	165-166
Acanthus . . . . .	150. 179	Andorn . . . . .	208	Astrapaea . . . . .	151	Butomus . . . . .	174	Ceropegia . . . . .	152. 171
Acer . . . . .	203	Androsace . . . . .	180	Astrophytum . . . . .	163. 167	Buxus . . . . .	203	Cestrum . . . . .	160
Achillea . . . . .	179	Anemia . . . . .	157					Chaenostoma . . . . .	160
Achimenes . . . . .	147. 153	Anemone . . . . .	180. 181					Chaeacophyllum	184
Achyranthes	150. 208	Angelica . . . . .	181. 208					Chamaecyparis	206
Acineta . . . . .	158	Angioteris . . . . .	157					Chamaedorea . . . . .	159
Acmena . . . . .	189	Anisodus . . . . .	181					Chamaemelum	184
Aconitum . . . . .	179	Anona . . . . .	163					Charawoodia . . . . .	152
Acorus . . . . .	174. 179. 180	Anredera . . . . .	148					Chavica . . . . .	163
Acrocomia . . . . .	159	Ansellia . . . . .	158					Chelidonium . . . . .	185
Acanthochium	157. 174	Antennaria . . . . .	181					Chelone . . . . .	185
Aotaea . . . . .	180	Anthemis . . . . .	181. 208					Chenopodium . . . . .	152
Aotiniidia . . . . .	205	Anthericum . . . . .	181					Chimonanthus	203
Adamia . . . . .	150	Antholyza . . . . .	148					Chionanthus . . . . .	203
Adenophora . . . . .	180	Anthurium . . . . .	150					Chirita . . . . .	152
Adiantum . . . . .	157. 202	Anthyllis . . . . .	181					Choiysa . . . . .	170
Adonis . . . . .	180	Antidesma . . . . .	163					Chorisia . . . . .	170
Adoxa . . . . .	180	Antigonon . . . . .	148					Chrysanthemum	160
Adromischus . . . . .	171	Aphelandra . . . . .	150. 151					176. 177. 185. 196	
Aeschmea . . . . .	154	Apiera . . . . .	171						208
Aegopodium . . . . .	180	Apios . . . . .	148. 181					Chrysocoma . . . . .	185
Apfel . . . . .	206	Apium . . . . .	181					Chrysosplenium	185
Aeschynanthus	150	Apocynum . . . . .	181					Chimicifuga . . . . .	185
Aeschynomene	174	Aponogeton . . . . .	174					Cinieraria . . . . .	160
Aesculus . . . . .	203	Aquilegia . . . . .	181					Cinnamomum	163
Aetheopappus . . . . .	180	Arabis . . . . .	181					Circaea . . . . .	185
Aethionema . . . . .	180	Aralia . . . . .	156. 160. 181					Cirrhaea . . . . .	158
Agapanthus	159. 160	Araucaria . . . . .	206					Cirsium . . . . .	185
Agathaea . . . . .	160	Ardisia . . . . .	151					Cissus . . . . .	152. 160
Agave . . . . .	163. 164	Arduina . . . . .	160					Cistus . . . . .	160
Ageratum . . . . .	160	Arduca . . . . .	151					Citrosa . . . . .	163
Aglaonema . . . . .	150. 174	Aroca . . . . .	159					Clematis . . . . .	185. 205
Agrimonia . . . . .	180	Arenaria . . . . .	181					Clerodendron	
Agrostemma . . . . .	180	Aretea . . . . .	181					152. 160	
Ajuga . . . . .	180	Argyrelia . . . . .	151					Clianthus . . . . .	160
Alant . . . . .	208	Aristolochia . . . . .	151. 181. 205					Clidemia . . . . .	152
Albica . . . . .	148	Aristotelia . . . . .	160					Clivia . . . . .	152. 154
Alchemilla . . . . .	180	Armeria . . . . .	181					Cleome . . . . .	160
Aldasorea . . . . .	171	Arnebia . . . . .	181					Cobaea . . . . .	160. 208
Aletris . . . . .	150. 159	Arnicia . . . . .	181					Coccinia . . . . .	149
Alfredia . . . . .	180	Aronia . . . . .	203					Coccoloba . . . . .	152
Alisma . . . . .	174	Arrhenatherum	181					Cocculus . . . . .	163
Alamanda . . . . .	150	Artanthe . . . . .	151					Cochlearia . . . . .	203
Allium . . . . .	180. 208	Artemisia . . . . .	151					Cochlioda . . . . .	158
Alocasia . . . . .	150							Cochliostema . . . . .	152
Aloe . . . . .	171							Coelogyne . . . . .	158
Aloysia s. Lippia	163							Coleus . . . . .	152. 208
Alpinia . . . . .	150							Colletia . . . . .	160
Alpine . . . . .	180							Collinsonia . . . . .	185
Alsophila . . . . .	157							Colocasia . . . . .	
Alstroemeria . . . . .	148							149. 152. 174	
Alternanthera								Columnnea . . . . .	152
150. 208								Columba . . . . .	203
Althaea . . . . .	180. 208							Comarum . . . . .	174
Alyssum . . . . .	180							Confrey siehe	
Amxyllis . . . . .	148. 149							Symphytum . . . . .	199
Ambulia . . . . .	174							Commelina . . . . .	149. 185



	Seite		Seite		Seite		Seite
Conandron . . .	160	Dioon . . .	159	Euphorbia 163.	172	Habitzia . . .	189
Coniferae . . .	206	Dioscorea . . .	149. 163.	Euryale . . .	187	Habrothamnus 161	
Convallaria 161.	185	Diosma . . .	161	Euryangium 149.	188	Haecquetia . . .	189
Coprosma . . .	160	Diotis . . .	197	Eustrephus . . .	161	Haemanthus . . .	149
Cooperia . . .	149	Dipacus . . .	161	Evodia . . .	153	Hakea . . .	161
Cordylina 152.	153	Dipladenia . . .	153	Evonymus 161.	203	Halimodendron 203	
Cordopsis . . .	185	Diplopappus . . .	185	Exochorda . . .	203	Hamamelis . . .	203
Cornus . . .	203	Diplostephium 1-6				Haplophyllum 189	
Corkelia . . .	203	Dipsacae . . .	147			Harpalum . . .	189
Coronilla . 160.	185	Disemma . . .	161			Haselnüsse . . .	206
	203	Disotis . . .	153			Haworthia . . .	171
Correa . . .	160	Dodecaethen . . .	186			Hebeclinium . . .	154
Cortusa . . .	185	Dolichodeira . . .	147			Hechtia . . .	154
Corydalis . . .	185	Dolichos . . .	161			Hedera . . .	205. 208
Corylus . . .	203	Dombeya . . .	153			Hedychium . . .	149
Corynephorus . . .	185	Dondia . . .	189			Heeria . . .	154
Corynocarpus . . .	160	Doodia . . .	158			Heil-, Nutz- und	
Costus . . .	152	Doronicum . . .	186			Giftpflanzen . . .	163
Cotoneaster . . .	203	Dorstenia . . .	163			Heimia . . .	161
Cotula . . .	185	Dorycnium . . .	186			Helenium . . .	189
Cotyledon . . .	171	Draba . . .	186			Heliocharis . . .	174
Crambe . . .	185. 208	Dracaena 150.	153			Helianthella . . .	189
Crassula 171.	172	Dracoccephalum 187				Helianthemum 1-9	
Crataegus . . .	203	Drosera . . .	174			Helianthi . . .	35
Crinum . . .	149	Dryas . . .	187			Helianthus . . .	189
Crocasmia . . .	149	Drymonia . . .	153			Helichrysum . . .	161. 189
Crossandra . . .	152	Drynaria . . .	158			Heliconia . . .	154
Croton . . .	152. 163	Duvalia . . .	172			Heliopsis . . .	189
Crucianella . . .	185	Duvalia . . .	161			Heliotropium . . .	154. 208
Cryptanthus . . .	152	Duvernoya . . .	158			Helleborus . . .	189
Cryptocoryne 174		Dyckia . . .	164			Helonias . . .	189
Cryptostegia 163						Helxine . . .	161
Cucubalus . . .	185					Hemerocallis . . .	189
Cuphea . . .	160. 208					Hemigraphis . . .	154
Cupressus . . .	206					Hemionitis . . .	153
Curculigo . . .	152					Hepatica . . .	189
Curmeria . . .	152					Heraclum . . .	190
Cyanophyllum 153						Herniaria 190.	208
Cyanotis . . .	153					Herpestes . . .	175
Cycas . . .	159					Hesperis . . .	190
Cyclamen 160.	185					Heteranthera 174	
Cyclanthus . . .	153					Heteropteris . . .	154
Cydania . . .	203					Heuchera . . .	190
Cymbidium . . .	158					Heurnia . . .	172
Cynanchum . . .	185					Heurniopsis 172	
Cyperus . . .	174					Hexacentris . . .	154
Cyphonodorum 163						Hibiscus . . .	154
Cypripedium . . .	153. 185					Hieradium . . .	190
						Higginia 152.	154
Cyrtanthus . . .	149					Himantophyllum . . .	152. 154
Cyrtodeira 147.	153					<i>Hambeeren</i> . . .	207
Cystomium . . .	157					<i>Hippuris</i> . . .	174
Cystopteris . . .	202					<i>Homogyne</i> . . .	190
Cytisus . . .	160. 203					<i>Hoodia</i> . . .	172
Czackia . . .	181					<i>Hoffenfecher</i> . . .	208
						<i>Horminum</i> . . .	190
Dactylis . . .	185					<i>Hortensia</i> . . .	203
Dahlia 149.	178. 179					<i>Hotels</i> . . .	190
Dalechampia . . .	153					<i>Houttea</i> . . .	154
Daphne . . .	203					<i>Hovenia</i> . . .	163
Dasylirion . . .	164					<i>Hoya</i> . . .	154
Datisca . . .	185					<i>Humulus</i> . . .	208
Datura . . .	153					<i>Hyacinthus</i> . . .	149
Davallia . . .	157					<i>Hydrangea</i> . . .	203
Decalbone . . .	172					<i>Hydrilla</i> . . .	174
Deeringia . . .	161					<i>Hydrocharis</i> . . .	174
Delphinium 185.	186					<i>Hydrocoleis</i> . . .	174
Dendrobium . . .	153					<i>Hydrocotyle</i> . . .	174
Dentaria . . .	186					<i>Hydrophyllum 190</i>	
Desmodium 186.	203					<i>Hylocereus</i> . . .	168
Deutzia . . .	203					<i>Hymenaea</i> . . .	163
Dianella . . .	161					<i>Hyophorbe</i> . . .	159
Dianthus 186.	201					<i>Hyoscyamus</i> . . .	190
Dicentra . . .	186					<i>Hypericum 190.</i>	203
Dichorisandra 153						<i>Hyssopus 190.</i>	208
Dicksonia . . .	157. 158. 203						
						Jacaranda . . .	154
Diclytra . . .	186					Jacobinia . . .	161
Dicamnus . . .	186					Jasminum 154.	203
Dicytra . . .	147					Iberia . . .	190
Diefenbachia 153						Ideria . . .	204
Dielytra . . .	186						
Diervilla . . .	203						
Digitalis . . .	186						
Dimorphotheca 161							

	Seite		Seite		Seite		Seite
<i>Limnocytharis</i> . . . . .	174	<i>Mirabilis</i> . . . . .	192	<i>Othonna</i> . . . . .	173	<i>Pistia</i> . . . . .	175
<i>Limnophila</i> . . . . .	174	<i>Mispelin</i> . . . . .	206	<i>Ottelia</i> . . . . .	175	<i>Pitcairnia</i> . . . . .	156
<i>Linaria</i> . . . . .	192	<i>Mitella</i> . . . . .	192	<i>Oxalis</i> 149. 150. 155.	163. 173.	<i>Pithecoctenium</i> 162	162
<i>Lindelofia</i> . . . . .	193	<i>Molinia</i> . . . . .	192	<i>Ozothamnus</i> . . . . .	162	<i>Pittosporum</i> . . . . .	162
<i>Lindosyris</i> . . . . .	192	<i>Molosperspermum</i> 192		<i>Pachyphytum</i> . . . . .	173	<i>Pityrospasma</i> . . . . .	195
<i>Linum</i> . . . . .	192	<i>Monanthes</i> . . . . .	143	<i>Pachysandra</i> . . . . .	193	<i>Plantago</i> . . . . .	135
<i>Lippia</i> . . . . .	163	<i>Monarda</i> . . . . .	193	<i>Paederota</i> . . . . .	193	<i>Platycerium</i> . . . . .	158
<i>Listrostachys</i> . . . . .	159	<i>Monochaetum</i> . . . . .	155	<i>Paeonia</i> . . . . .	193. 204.	<i>Platyodon</i> 184. 195	195
<i>Lithospermum</i> . . . . .	192	<i>Monstera</i> . . . . .	156	<i>Palisota</i> . . . . .	155	<i>Plectranthus</i> . . . . .	163
<i>Littorella</i> . . . . .	175	<i>Montbretia</i> . . . . .	149	<i>Palmen u. Cycadeen</i>	159	<i>Plumbago</i> . . . . .	156. 162. 195
<i>Livistona</i> . . . . .	159	<i>Moraea</i> . . . . .	162	<i>Panax</i> . . . . .	150. 155	<i>Plumiera</i> . . . . .	156
<i>Lobelia</i> 161. 163. 192		<i>Morina</i> . . . . .	193	<i>Pandanus</i> 155. 159		<i>Poa</i> . . . . .	175. 195
<i>Locheria</i> . . . . .	147	<i>Morisonia</i> . . . . .	155	<i>Panicum</i> . . . . .	155	<i>Podocarpus</i> . . . . .	206
<i>Logan-Beere</i> . . . . .	207	<i>Mormolyce</i> . . . . .	159	<i>Papaver</i> . . . . .	193. 194	<i>Podophyllum</i> . . . . .	195
<i>Lomaria</i> . . . . .	158. 202	<i>Moschosma</i> . . . . .	162	<i>Paratropia</i> . . . . .	155	<i>Pogostemon</i> . . . . .	163
<i>Lonicera</i> . . . . .	204	<i>Muehlenbeckia</i> 163		<i>Parietaria</i> . . . . .	203	<i>Poinsettia</i> . . . . .	156
<i>Lophospermum</i> . . . . .	208	<i>Mulgedium</i> . . . . .	193	<i>Paris</i> . . . . .	194	<i>Polemonium</i> . . . . .	195
<i>Lotus</i> . . . . .	161	<i>Musa</i> . . . . .	155	<i>Parassia</i> . . . . .	175. 194	<i>Polycarpe</i> . . . . .	204
<i>Loxys</i> . . . . .	154	<i>Myosotis</i> . . . . .	193	<i>Parochetus</i> . . . . .	162	<i>Polypodium</i> 158. 202	202
<i>Low-Beere</i> . . . . .	207	<i>Myriophyllum</i> . . . . .	175	<i>Passerina</i> . . . . .	161	<i>Polystichum</i> . . . . .	185
<i>Ludwigia</i> . . . . .	175	<i>Myristica</i> . . . . .	163	<i>Passiflora</i> . . . . .	155. 162	<i>Polygonum</i> . . . . .	162. 175. 195. 205
<i>Lupinus</i> . . . . .	192	<i>Myrsine</i> . . . . .	162	<i>Paulownia</i> . . . . .	204	<i>Polypodium</i> 158. 202	202
<i>Luzula</i> . . . . .	192	<i>Myrsiphyllum</i> . . . . .	162	<i>Pavonia</i> . . . . .	155	<i>Potentilla</i> 174. 175	175
<i>Lycaste</i> . . . . .	159	<i>Myrtus</i> . . . . .	162. 163	<i>Pedilanthus</i> . . . . .	163	<i>Populus</i> . . . . .	204
<i>Lychnis</i> . . . . .	192	<i>Nadelhölzer</i> . . . . .	206	<i>Pedrosia s. Lotus</i> 161		<i>Portulacaria</i> . . . . .	173
<i>Lycium</i> . . . . .	204	<i>Naegelia</i> . . . . .	147	<i>Pelargonium</i> . . . . .	173. 177. 208	<i>Potamogeton</i> . . . . .	176
<i>Lygodium</i> . . . . .	158	<i>Naegelo-Achime-</i>		<i>Pelecyphora</i> . . . . .	169	<i>Potentilla</i> 195. 204	204
<i>Lysimachia</i> . . . . .	192	<i>nes</i> . . . . .	147	<i>Pellaea</i> . . . . .	158	<i>Poterium</i> . . . . .	208
<i>Lythrum</i> . . . . .	192	<i>Nardosmia</i> . . . . .	200	<i>Pellionia</i> . . . . .	155	<i>Pothos</i> . . . . .	156
<i>Mackaya</i> . . . . .	155	<i>Narthecium</i> . . . . .	175	<i>Pentlandia</i> . . . . .	149	<i>Primula</i> . . . . .	195. 196
<i>Macleaya</i> . . . . .	183	<i>Narthex</i> . . . . .	197	<i>Pentstemon</i> . . . . .	194	<i>Pritchardia</i> . . . . .	159
<i>Maesaea</i> . . . . .	155	<i>Nasturtium</i> . . . . .	175	<i>Peperomia</i> . . . . .	155	<i>Priva</i> . . . . .	149. 196
<i>Magnolia</i> . . . . .	204	<i>Nautilocalyx</i> . . . . .	155	<i>Pereskia</i> . . . . .	169	<i>Prunella</i> . . . . .	196
<i>Mahonia</i> . . . . .	204	<i>Neiken</i> . . . . .	201	<i>Pericome</i> . . . . .	194	<i>Prunus</i> . . . . .	204
<i>Majanthemum</i> . . . . .	198	<i>Nelumbium</i> . . . . .	175	<i>Periploca</i> . . . . .	205	<i>Pseudanthemum</i>	156
<i>Malacocarpus</i> . . . . .	166	<i>Nepenthes</i> . . . . .	155	<i>Peristrophe</i> . . . . .	155	<i>Psidium</i> . . . . .	163
<i>Malpighia</i> . . . . .	163	<i>Nepeta</i> . . . . .	193	<i>Pertilanch</i> . . . . .	208	<i>Psoralea</i> . . . . .	162
<i>Malva</i> . . . . .	161. 180	<i>Nephrodium</i> 158. 202		<i>Petasites</i> . . . . .	194	<i>Psychotria</i> . . . . .	163
<i>Malvastrum</i> . . . . .	161	<i>Nephrolepis</i> . . . . .	158	<i>Petiveria</i> . . . . .	163	<i>Psidium</i> . . . . .	163
<i>Malvaceae</i> . . . . .	161	<i>Nephtytis</i> . . . . .	155	<i>Petrea</i> . . . . .	155	<i>Psidium</i> . . . . .	163
<i>Malve</i> . . . . .	208	<i>Nerine</i> . . . . .	149	<i>Petrophytes</i> . . . . .	173	<i>Psidium</i> . . . . .	163
<i>Mandilaria</i> . . . . .	168	<i>Nerium</i> . . . . .	162	<i>Petteria</i> . . . . .	204	<i>Psidium</i> . . . . .	163
<i>Mandrola</i> . . . . .	147	<i>Nertera</i> . . . . .	162	<i>Petunia</i> . . . . .	208	<i>Psidium</i> . . . . .	163
<i>Mandragora</i> . . . . .	192	<i>Nicotiana</i> . . . . .	162	<i>Peucedanum</i> . . . . .	194	<i>Pterocarpus</i> . . . . .	170
<i>Manettia</i> . . . . .	162	<i>Nicotianum</i> . . . . .	155	<i>Preferminia</i> . . . . .	208	<i>Pterocarya</i> . . . . .	204
<i>Maranta</i> . . . . .	155	<i>Nierembergia</i> . . . . .	193	<i>Pfeiffera</i> . . . . .	169	<i>Pterocarpus</i> . . . . .	196
<i>Marrubium</i> . . . . .	208	<i>Niphaea</i> . . . . .	147	<i>Phaenomen</i> . . . . .	206	<i>Pueraria</i> . . . . .	163
<i>Marsilea</i> . . . . .	175	<i>Nopalea</i> . . . . .	168	<i>Phaedranassa</i> . . . . .	149	<i>Pulicaria</i> . . . . .	196
<i>Maurandia</i> 162. 208		<i>Norantea</i> . . . . .	155	<i>Phalangium</i> 155. 194		<i>Pulmonaria</i> . . . . .	196
<i>Maxillaria</i> . . . . .	159	<i>Notonia</i> . . . . .	173	<i>Phalaris</i> . . . . .	194	<i>Pulsatilla</i> . . . . .	181
<i>Maytenus</i> . . . . .	163	<i>Nuphar</i> . . . . .	175	<i>Philadelphus</i> . . . . .	204	<i>Pyrethrum</i> 196. 208	208
<i>Medoia</i> . . . . .	162	<i>Nymphaea</i> 175. 176		<i>Philodendron</i>	155. 156	<i>Pyrola</i> . . . . .	196
<i>Medinilla</i> . . . . .	155	<i>Obeliscaria</i> . . . . .	193	<i>Phlomis</i> . . . . .	194	<i>Quercus</i> . . . . .	204
<i>Meer Kohl</i> . . . . .	208	<i>Obastorten</i> . . . . .	206	<i>Phlox</i> . . . . .	194	<i>Quitten</i> . . . . .	206
<i>Meerrettich</i> . . . . .	208	<i>Ochna</i> . . . . .	155	<i>Phoenix</i> . . . . .	159	<i>Scindapsus</i> . . . . .	156
<i>Megasea</i> . . . . .	197	<i>Odontoglossum</i> 159		<i>Phormium</i> . . . . .	162	<i>Scirpus</i> . . . . .	176
<i>Melaleuca</i> . . . . .	192	<i>Oenanthe</i> . . . . .	175	<i>Phragmites</i> . . . . .	194	<i>Scolopendrium</i> 202	202
<i>Melastoma</i> . . . . .	155	<i>Oenothera</i> . . . . .	193. 208	<i>Phrynum</i> . . . . .	156	<i>Scorodiosma</i> . . . . .	197
<i>Melanthus</i> . . . . .	162	<i>Olea</i> . . . . .	163	<i>Phygelium</i> . . . . .	162	<i>Scrophularia</i> . . . . .	197
<i>Melica</i> . . . . .	192	<i>Olearia</i> . . . . .	163	<i>Phylla</i> . . . . .	162	<i>Scutellaria</i> 156. 197	197
<i>Melissa</i> . . . . .	203	<i>Omphalodes</i> . . . . .	193	<i>Phyllagathis</i> . . . . .	156	<i>Sedum</i> 173. 197. 198	208
<i>Melittis</i> . . . . .	192	<i>Oncidium</i> . . . . .	150	<i>Phyllanthus</i> . . . . .	156	<i>Seckohl</i> . . . . .	208
<i>Melisspermum</i> . . . . .	192	<i>Oncoclea</i> . . . . .	202	<i>Phyllocactus</i>	169. 170	<i>Selaginella</i> 158. 202	202
<i>Mentha</i> 175. 192. 208		<i>Ononis</i> . . . . .	193	<i>Phyllotaenium</i> . . . . .	156	<i>Selenicereus</i> 165. 166	166
<i>Mentyanthes</i> . . . . .	175	<i>Onopordon</i> . . . . .	193	<i>Physalis</i> . . . . .	194	<i>Selliera</i> . . . . .	175
<i>Mercurialis</i> . . . . .	208	<i>Ophianthe</i> . . . . .	155	<i>Physostegia</i> . . . . .	194	<i>Selliguea</i> . . . . .	158
<i>Mertensia</i> . . . . .	192. 196	<i>OphioGLOSSUM</i> . . . . .	202	<i>Phytolacca</i> . . . . .	195	<i>Sempervivum</i>	173. 198. 208
<i>Mesembrianthemum</i> . . . . .	173. 208	<i>Ophiopogon</i> . . . . .	162	<i>Pilea</i> . . . . .	206	<i>Senecio</i> . . . . .	173. 198
<i>Messer</i> , siehe		<i>Opilismenus s.</i>		<i>Pilea</i> . . . . .	156	<i>Senecio</i> . . . . .	173. 198
<i>Bellage</i>		<i>Panicum</i> . . . . .	155	<i>Pilocereus</i> 165. 170		<i>Sereno</i> . . . . .	198
<i>Methonica</i> . . . . .	149	<i>Oporinia</i> . . . . .	191	<i>Pilogyne</i> . . . . .	149	<i>Serissa</i> . . . . .	162
<i>Metrodideros</i> . . . . .	192	<i>Orcidaceae</i> . . . . .	158. 159	<i>Pilularia</i> . . . . .	175	<i>Serratula</i> . . . . .	198
<i>Meum</i> . . . . .	192	<i>Oreocome</i> . . . . .	193	<i>Pimelea</i> . . . . .	162	<i>Sesuvium</i> . . . . .	198
<i>Michauxia</i> . . . . .	192	<i>Origanum</i> . . . . .	193. 208	<i>Pimpinella</i> . . . . .	168	<i>Sibthorpia</i> . . . . .	163
<i>Micromeria</i> . . . . .	192	<i>Ornithogalum</i> . . . . .	149	<i>Pinnocetitia</i> . . . . .	204	<i>Sida</i> . . . . .	163. 198
<i>Mikania</i> . . . . .	155. 162	<i>Orobanch</i> . . . . .	193	<i>Pinguicula</i> . . . . .	175	<i>Sidalcea</i> . . . . .	198
<i>Miltonia</i> . . . . .	159	<i>Oryza</i> . . . . .	163. 175	<i>Pinus</i> . . . . .	206	<i>Sideritis</i> . . . . .	198
<i>Mimosa</i> . . . . .	155	<i>Osmanthus</i> . . . . .	162	<i>Piper</i> . . . . .	156. 163	<i>Silene</i> . . . . .	198
<i>Mimulus</i> . . . . .	162	<i>Osmunda</i> . . . . .	202	<i>Pirus</i> . . . . .	204	<i>Silphium</i> . . . . .	198
		<i>Osteomeles</i> . . . . .	162	<i>Pisonia</i> . . . . .	156		

	Seite		Seite		Seite		Seite		Seite
<i>Sinningia</i> . . .	147	<i>Sterculia</i> . . .	136	<i>Tetranema</i> . . .	157	<i>Typha</i> . . .	176	<i>Wahlenbergia</i> . . .	184. 201
<i>Sitobium</i> . . .	158	<i>Stigmaphyllon</i> . . .	156	<i>Teucrium</i> . . .	163. 199	<i>Typhonium</i> . . .	149	<i>Waldmeister</i> . . .	208
<i>Sium</i> . . .	176	<i>Stipa</i> . . .	199	<i>Thalia</i> . . .	176			<i>Waldsteinia</i> . . .	201
<i>Smilacina</i> . . .	198	<i>Stobaea</i> . . .	199	<i>Thalictrum</i> . . .	199			<i>Walnüsse</i> . . .	206
<i>Smilax</i> . . .	156	<i>Stokesia</i> . . .	199	<i>Thea</i> . . .	163	<i>Ulmus</i> . . .	204	<i>Warmhauspflanzen</i> . . .	149—157
<i>Sobralia</i> . . .	159	<i>Stratiotes</i> . . .	176	<i>Theophrasta</i> . . .	157	<i>Umbilicus</i> . . .	173. 200	<i>Washingtonia</i> . . .	159
<i>Solandra</i> . . .	163	<i>Strelitzia</i> . . .	156	<i>Thermopsis</i> . . .	199	<i>Uniola</i> . . .	200	<i>Wasserpflanzen</i> . . .	174—179
<i>Solanum</i> . . .	163. 176	<i>Strobanthes</i> . . .	156	<i>Thladiantha</i> . . .	149	<i>Urbinia</i> . . .	173		
		<i>Strophanthus</i> . . .	163	<i>Thuja</i> . . .	206	<i>Urbino-Eche-</i>			
<i>Soldanella</i> . . .	198	<i>Struthiopteris</i> . . .	202	<i>Thujopsis</i> . . .	206	<i>veria</i> . . .	173		
<i>Solidago</i> . . .	198. 199	<i>Stylophyllum</i> . . .	173	<i>Thunbergia</i> . . .	157. 208	<i>Urena</i> . . .	157. 163	<i>Weigela</i> . . .	204
<i>Sollya</i> . . .	163	<i>Succisa</i> . . .	199	<i>Thunna</i> . . .	159	<i>Urtica</i> . . .	200	<i>Wermut</i> . . .	208
<i>Sorbus</i> . . .	176	<i>Sukkulente Plan-</i>		<i>Thymian</i> . . .	208	<i>Urvillea</i> . . .	157	<i>Westringia</i> . . .	163
<i>Sonerila</i> . . .	156	<i>sen</i> . . .	171—173	<i>Thymus</i> . . .	199. 208	<i>Utricularia</i> . . .	176	<i>Winterbohnen-</i>	
<i>Sorbus</i> . . .	204	<i>Sutherlandia</i> . . .	163	<i>Thyrsacanthus</i> . . .	157	<i>Uvularia</i> . . .	200	<i>kraut</i> . . .	208
<i>Sorbaria</i> . . .	204	<i>Süssholz</i> . . .	202	<i>Tiarella</i> . . .	199			<i>Wintermajoran</i> . . .	208
<i>Sparganium</i> . . .	176	<i>Swainsonia</i> . . .	163	<i>Tillandsia</i> . . .	157			<i>Winterhech-</i>	
<i>Spargelpflanzen</i> . . .	208	<i>Symphoricarpos</i> . . .	204	<i>Tommasinia</i> . . .	199	<i>Valeriana</i> . . .	200. 208	<i>zwiebeln</i> . . .	208
<i>Spartmannia</i> . . .	163	<i>Symphandra</i> . . .	199	<i>Topfnelken</i> . . .	201	<i>Vallisneria</i> . . .	176	<i>Withania</i> . . .	163
<i>Spathiphyllum</i> . . .	156	<i>Symphytum</i> . . .	199	<i>Topinambur</i> . . .	35	<i>Vanda</i> . . .	159	<i>Wulfenia</i> . . .	201
<i>Spergula</i> . . .	181. 196. 199	<i>Synnellesis</i> . . .	196	<i>Townsendia</i> . . .	199	<i>Vanilla</i> . . .	159. 163		
<i>Spigelia</i> . . .	199	<i>Syngonium</i> . . .	155	<i>Toxicophlaca</i> . . .	157	<i>Vellozia</i> . . .	157		
<i>Spinat</i> . . .	208	<i>Syringa</i> . . .	204	<i>Tradescantia</i> . . .	157. 199	<i>Veratrum</i> . . .	200	<i>Xanthosoma</i> . . .	149
<i>Spiraea</i> . . .	183. 188. 190					<i>Verbascum</i> . . .	200	<i>Xylophylla</i> . . .	157
	199. 204	<i>Tabernaemontana</i> . . .		<i>Trianea</i> . . .	176	<i>Verbena</i> . . .	149. 196. 208		
<i>Spironema</i> . . .	156			<i>Trichilia</i> . . .	163	<i>Vernonia</i> . . .	200	<i>Farns</i> . . .	186
<i>Stachelbeeren</i> . . .	207	<i>Tacsonia</i> . . .	156	<i>Trichopilia</i> . . .	159	<i>Veronica</i> . . .	163. 163	<i>Yucca</i> . . .	164
<i>Stachys</i> . . .	199	<i>Talauma</i> . . .	163	<i>Tricyrtis</i> . . .	199		176. 200		
<i>Stadmannia</i> . . .	163	<i>Tamarindus</i> . . .	163	<i>Trientalis</i> . . .	199	<i>Verschiedene Be-</i>			
<i>Stanhopea</i> . . .	159	<i>Tamarix</i> . . .	204	<i>Trifolium</i> . . .	199	<i>darfswaren</i> . . .	209		
<i>Stapelia</i> . . .	173	<i>Tanacetum</i> . . .	199	<i>Triglochin</i> . . .	176	<i>Verschiedene Ge-</i>			
<i>Staphylea</i> . . .	204	<i>Tapelnotes</i> . . .	156	<i>Trillium</i> . . .	199	<i>müspflanzen</i> . . .	208	<i>Zamioculcas</i> . . .	157
<i>Statice</i> . . .	199	<i>Taxus</i> . . .	206	<i>Tripmadam</i> . . .	208	<i>Viburnum</i> . . .	204	<i>Zea</i> . . .	208
<i>Stauden</i> . . .	179—201	<i>Tecoma</i> . . .	163	<i>Tritoma</i> . . .	199. 200	<i>Victoria</i> . . .	176	<i>Zephyranthes</i> . . .	149
<i>Stautonia</i> . . .	163	<i>Telanthera</i> . . .	175	<i>Trollius</i> . . .	200	<i>Villarsia</i> . . .	157	<i>Zierbäume und</i>	
<i>Stenandrium</i> . . .	166	<i>Telekia</i> . . .	199	<i>Tropaeolum</i> . . .	163. 208	<i>Villarsia</i> . . .	176	<i>Sträucher</i> . . .	203—204
<i>Stenochlaena</i> . . .	158	<i>Tellima</i> . . .	199			<i>Vinca</i> . . .	157. 200	<i>Zigadenus</i> . . .	201
<i>Stephanandra</i> . . .	204	<i>Tephrocactus</i> . . .	169	<i>Tsuga</i> . . .	206	<i>Viola</i> . . .	200. 201	<i>Zingiber</i> . . .	163
<i>Stephanophyllum</i> . . .	153. 156	<i>Teppichbeet-</i>		<i>Tunica</i> . . .	200	<i>Vitis</i> . . .	157	<i>Zwiebel- und Knoi-</i>	
<i>Stephanotis</i> . . .	166	<i>pflanzen</i> . . .	208	<i>Tussilago</i> . . .	209	<i>Vriesia</i> . . .	157	<i>tergewächse</i> . . .	148—150
				<i>Tydaea</i> . . .	147			<i>Zyopetalum</i> . . .	1



## Schriftwerke.

Folgende Gartenbücher halten wir empfohlen, wie wir auch andere Fachwerke zu Ladenpreisen schnell besorgen können. Angebot für Deutschland einschliesslich der von den Verlagsbuchhandlungen vorgeschriebenen z. Z. bestehenden Teuerungszuschläge und der Zuschläge des Sortimentsbuchhandels, soweit Auflagen nicht vergriffen. Änderungen vorbehalten.

Für das Ausland gelten die jeweiligen Kreisfestsetzungen und Bedingungen des deutschen Buchhandels.

Nr.	M. Pf.	Nr.	M. Pf.
1. Böttner, Gartenbuch für Anfänger, 13. Aufl., mit 627 Abb. im Text, geb. . . . .	30 —	41. Wittgen, Wirtschaftliche Selbsthilfe durch Gartenbau, Obstbau, Tierzucht und Feldbau im Kleinbetrieb, 96 Seiten	3 60
2. Hampels Gartenbuch für Jedermann, 5. verm. und verbess. Aufl. von F. Kunert, m. 255 Abb., verjüngt und dem heutigen Stande der Gartenkultur angepasst, geb. . . . .	38 50	42. Kinzel, Frost und Licht als beeinflussende Kräfte bei der Samenkeimung, mit 4 Abb., geb. . . . .	12 —
3. Wredows Gartenfreund, von A. Fintelmann, geb. . . . .	7 23	43. » Erläuterungen und Ergänzungen zum ersten Buche (Nachtrag I) . . . . .	2 40
4. Christ-Lucas, Gartenbuch, 21. Aufl., 286 Abb., geb. . . . .	14 40	44. » Abschluss der Erläuterungen und Ergänzungen zum ersten Buche (Nachtrag II) . . . . .	14 40
5. Glogau, Arthur, Garteninspektor in Geisenheim, Mein Gartenbuch, ein Ratgeber für alle Gartenbesitzer u. Gartenfreunde, mit 235 Abb., geb. . . . .	18 —	45. Gartenbau-Bibliothek (in Einzelbänden): (Leicht fasslich geschrieben, mit Abbildungen, je 1 Band M. 3,60.)	
6. Allendorfs Kulturpraxis der Kalt- und Warmhauspflanzen von Max Hesdörffer, 4. Auflage, geb. . . . .	55 —	Bd. 1. Dammer, Monatskalender . . . . .	
7. Hesdörffer, Max, Handbuch der praktischen Zimmergärtnerei, 4. Aufl., geb. . . . .	26 40	» 2. Dammer, Zimmerblattpflanzen . . . . .	
8. Gräbener, Pflanzen im Zimmer und deren Behandlung, 3. Aufl., mit 46 Abb., geb. . . . .	4 83	» 3. Bode, Gewirzkräuter . . . . .	
9. Steffen, Alexander, Unsere Blumen im Garten, 4. Aufl., 196 Abb. . . . .	14 40	» 4. Dammer, Balkonpflanzen . . . . .	
10. Hinz, Schreiber- und Kleingärtner . . . . .	5 40	» 5. Dammer, Zimmerblütenpflanzen . . . . .	
11. Lucas, Handbuch der Obstkultur, 6. Aufl., mit 386 Abb. . . . .	48 —	» 6. Goeschke, Gartenpflanzen . . . . .	
12. » Anleitung zur Obstkultur, 13. Aufl., mit 38 Abb. . . . .	9 60	» 7. Bode, Der Gartenrasen . . . . .	
13. Gaucher, Prakt. Obstbau, 5. Aufl., geb. . . . .	20 60	» 8. Mönkemeyer, Farnpflanzen . . . . .	
14. » Veredelungen, 3. Aufl., geb. . . . .	15 85	» 9. Koopmann, Zwergobstbau . . . . .	
15. Böttner, Praktisches Lehrbuch des Obstbaues, 7. Aufl., 580 Abb., geb. . . . .	43 20	» 10. Goeschke, Staudengewächse . . . . .	
16. » Spalier- und Edelobst, 3. Aufl., 354 Abb., geb. . . . .	14 40	» 11. Lindemuth, Gemüseau III . . . . .	
17. Meissner, Beerenweibereitung im Haushalt, mit 24 Abb. . . . .	4 80	» 12. Kotelmann, Pfirsiche und Aprikosen . . . . .	
18. Pönicke, Fruchtbarkeit der Obstbäume, 2. Aufl. mit 32 Abb. . . . .	6 —	» 13. Lindemuth, Zwiebelgewächse . . . . .	
19. » Warum? und Weill! im Zwergobstbau, mit 120 Abb. . . . .	6 60	» 14. Goeschke, Blütensträucher . . . . .	
20. Der Zwergobstbaum und seine Pflege, von Max Löbner, 2. Aufl., mit 46 Abb., geb. . . . .	7 90	» 15. Lindemuth, Gemüseau I . . . . .	
21. Weirup, Obstbau, 11. Aufl. . . . .	6 60	» 16. Maurer, Beerensträucher . . . . .	je
22. Lüstner, Feinde und Krankheiten der Obstbäume usw., geb. . . . .	6 —	» 17. Goeschke, Bunte Gehölze . . . . .	3,60
23. Trenkle, Der Gemüsesamenbau, mit 14 Abb. . . . .	4 80	» 18. Lindemuth, Gemüseau II . . . . .	
24. Gemüsebau, von Ph. Gielen, 6. Aufl. . . . .	2 20	» 19. Lange, Gurke, Melone, Kürbis . . . . .	
25. Praktische Gemüsegärtnerei, von Joh. Böttner, neue Ausgabe in Vorbereitung, Preis etwa 30 M. . . . .		» 20. v. Altshofen, Villengarten . . . . .	
26. Gressents einträglicher Gemüsebau, 4. Aufl., mit 200 Abb. in Pappband . . . . .	14 10	» 21. Bode, Mistbeet . . . . .	
27. Lucas, Anleitung zum Gemüsebau, neue Auflage in Vorbereitung. . . . .		» 22. Klawun, Gartenlaube . . . . .	
28. Böttner, Feldgemüsebau, 59 Abb. . . . .	5 40	» 23. Koopmann, Weinspalier . . . . .	
29. Kindshoven, Der Gemüsebau in Feld und Garten, 51 Abb., geb. . . . .	7 80	» 24. Lediem, Orchideen . . . . .	
30. Böttner, Tomatenbuch, 5. Aufl., 84 Abb. . . . .	5 40	» 25. Mönkemeyer, Aquarienpflanzen . . . . .	
31. Langer, Kultur der Erdbeere, 2. Aufl. . . . .	2 20	» 26. Koopmann, Rosen . . . . .	
32. Rebholz, Der Hausgarten, 2. Aufl., 62 Abb., geb. . . . .	2 60	» 27. Goeschke, Einfassungspflanzen . . . . .	
33. Hink, Kleine Hausgärten, mit 3 Plänen und 70 Abb. . . . .	5 30	» 28. Dammer, Nadelhölzer . . . . .	
34. Lüstner, Prof. Dr., Feinde und Krankheiten der Gemüsepflanzen, 43 Abb., geb. . . . .	2 40	» 29. Lindemuth, Knollengewächse . . . . .	
35. Hink, Aug., Neuzeitliche Nutzgeflügel, 2. Aufl., 98 Abb., geb. . . . .	6 60	» 30. Dressler, Der Spargel . . . . .	
36. Martin-Zeeb, Handbuch der Landwirtschaft, 7. Aufl., 473 Abb., geb. . . . .	24 —	» 31. Zürn, Die Erdbeere . . . . .	
37. Möhrlin, Das Jahr des Landwirts, 5. Aufl., 114 Abb., geb. . . . .	12 —	» 32. Dammer, Palmen . . . . .	
38. Hink, Aug., Kleintierzucht, 2. Aufl., 13 Abb. . . . .	2 40	» 33. Lediem, Gewächshaus . . . . .	
39. Herter, Neuzeitliche Bienenzucht, neue Auflage in Vorbereitung. . . . .		» 34—36. Kolbe, Gartenfeinde — Gartenfreunde . . . . .	10 80
40. Zander, Die Zucht der Biene, m. 176 Abb. . . . .	14 40	46. Erfurter Gartenführerbibliothek:	
		1. Rationeller Schnitt aller Obstbaumformen, mit 170 Abb., geb. M. 10,85; geh. . . . .	7 80
		2. Das Mistbeet, mit 175 Abbild., geb. M. 4,85; geh. . . . .	2 40
		3. Praktische Champignonkultur, mit 85 Abb., geb. M. 6,65; geh. . . . .	4 20
		4. Das neue Pektunbuch. Anfängerfragen im Obstbaumschnitt, mit 200 Abb., geb. M. 4,85; geh. . . . .	2 40
		5. Alpinum, mit 38 Abb., geb. . . . .	1 20
		6. Lohndene Gemüsezuucht, m. 168 Abb., von A. Bier, geb. M. 5,90; geh. . . . .	3 30
		7. Neueste vorzügliche Veredelungsart und die alten guten Veredelungsarten in Wort und Bild, m. 140 Abb., von R. Betten, geb. M. 7,10; geh. . . . .	4 50
		8. Rationelle Pflege des Beerenobstes, von R. Betten, mit 140 Abb., geb. M. 5,90; geh. . . . .	3 30
		9. Neue richtige Pflanzweise der Obstbäume, mit 110 Abb., von R. Betten, geb. M. 4,85; geh. . . . .	2 40
		10. Praktische Zimmerpflanzenzuucht u. Pflege, v. A. Bier, m. 145 Abb., geb. M. 7,85; geh. . . . .	5 40

Nr.	M.Pf.	Nr.	M.Pf.
46. Erfurter Gartenführerbibliothek:		70. Jägers Apothekergarten, 4. verm. und verbesserte Auflage, bearbeitet von J. Wesselhöft, geb. M. 4,95; geb. . . . .	6 05
11. Kampfbuch gegen Ungeziefer und Pilz. I. Teil: Winterkampf, mit 170 Abb., geb. M. 7,60; geh. . . . .	5 40	71. Olbrich, Der Rose Zucht und Pflege, 2. Aufl., mit 147 Abb., geb. . . . .	12 —
12. Die schönsten Stauden u. ihre praktische Verwendung, von A. Schönborn, m. 75 Abb. u. 8 Pflanzskizzen, geb. M. 4,35; geh. . . . .	2 40	72. Hoffmann, Dr. Jul., Rosenbuch für Gartenliebhaber, mit 20 vielfarbig. Tafeln, geb. . . . .	14 10
13. Kampfbuch gegen Ungeziefer und Pilz. II. Teil: Frühjahr- u. Sommerkampf, m. 230 Abb., geb. M. 4,35; geh. . . . .	2 40	73. Schüler, Edelplanzucht, 7. Aufl., 45 Abb. . . . .	3 60
14. Die schönsten Bepflanzungen für Balkons und Lauben, m. 105 Abb., von A. Bier, geb. M. 4,35; geh. . . . .	2 40	74. Radde, Champignonzucht, mit 9 Abb., 3. Aufl. . . . .	1 75
47. Steppes, Der deutsche Tabakbau. Neue Auflage in Vorbereitung. . . . .		75. Panten, Champignonzucht, 2. Aufl. . . . .	5 50
48. Steppes, Tabakbüchlein, 2. Auflage . . . . .	2 40	76. Einträgliche Spargelzucht, von Göschke, 5. Aufl., mit 19 Abb., auf gutem holzfreiem Papier gedruckt, brosch. M. 2,40; geb. . . . .	5 50
49. Ernst Graf Silva Tarouca, Unsere Freiland-Stauden, Anzucht, Pflege und Verwendung, mit 417 Textabbild. und 12 farbig. Tafeln, vergriffen, Neudruck unbestimmt. . . . .		77. Camillo Schneider, Laubholzkunde, geb. Bd. I, Bd. II, Register brosch. 177 —, geb. 243 —	
50. Hesdörffer, Köhler und Rudel, Die schönsten Stauden für die Schnittblumen- und Gartenkultur, 48 Blumentafeln, geb. . . . .	31 70	78. Ernst Graf Silva Tarouca, Unsere Freiland-Laubgehölze, mit 495 Abb. im Text und 24 farbig. Abb. auf 16 Tafeln, vergriffen, Neudruck noch unbestimmt. . . . .	
51. Kultur der Blumenzwiebeln, von Timm und Frahm, 81 Abb., geb. . . . .	4 80	79. Hesdörffer, Die schönsten Blütensträucher, 24 Farbendrucktafeln, mit beschreibendem Text, geb. . . . .	31 70
52. Kirst, Gewächshausbetrieb, mit 190 Abb., geb. . . . .	14 40	80. Beissner, L., Handbuch der Nadelholzkunde, 2. Aufl., mit 165 Abb., geb. . . . .	52 80
53. Dammner, Theorie der Gartenarbeiten . . . . .	8 10	81. Ernst Graf Silva Tarouca, Unsere Freiland-Nadelhölzer, mit 307 Abbildungen, 6 schwarzen Tafeln und 14 farbig. Abbildungen auf 12 Tafeln, geb. . . . .	55 —
54. Dinter, Kurt, Neue und wenig bekannte Pflanzen Deutsch-Südwestafrikas, mit besond. Berücksichtigung der Sukkulanten, m. 64 Lichtdruckbild. in natürl. Grösse, Okahandja 1914, in Pappband . . . . .	6 —	82. Molisch, Pflanzenphysiologie als Theorie der Gärtnerei, neue Auflage in Vorbereitung, brosch. M. 22 —, geb. . . . .	30 80
55. Woeke, E., Alpenpflanzen, mit 22 Abb. und 4 Tafeln, geb. . . . .	9 25	83. Graebner, Lehrbuch der nichtparasitären Pflanzenkrankheiten, mit 244 Abb., geb. . . . .	59 —
56. Schumann, Prof. Dr. K., Gesamtbeschreibung der Kakteen, z. Z. vergriffen. . . . .		84. Johansen, Professor in Kopenhagen, Das Aethervorfahren beim Frühreiben, mit besonderer Berücksichtigung der Fließertreiberei, 2. Aufl., 1906, 65 S. mit 13 Abb. . . . .	4 95
57. Rehnelt, Die Kakteen, ihre Anzucht und Pflege, mit 30 Abb., geb. . . . .	2 65	85. Löbner, Leitfaden für gärtnerische Pflanzenzüchtung, 160 S. mit 10 Abb., 1910 . . . . .	4 95
58. Rother, W. O., Prakt. Leitfaden für die Anzucht und Pflege der Kakteen und Phyllokakteen, mit 97 Abb., 3. Aufl., geb. . . . .	7 20	86. Molisch, Das Warmbad als Mittel zum Treiben der Pflanzen, 38 S. mit 12 Abb., 1909 . . . . .	4 —
59. Thomas, F., Kurze Anleitung zur Zimmerkultur der Kakteen, z. Z. vergriffen. . . . .		87. Heinricher, Aufzucht und Kultur der parasitischen Samenpflanzen, 53 S. mit 8 Abb., 1910 . . . . .	6 60
60. Hirscht, Karl, Bilder aus dem Kakteenzimmergarten, 2. Aufl. . . . .	3 85	88. Burgen, Wurzelpilze der Orchideen, 220 S. mit 33 Abb., 1909 . . . . .	21 45
61. Blühende Kakteen, Farbensafeln. } Erster bis fünfter und zwölfter Band } enthaltend je 12 Tafeln. } Band 6—11, je 16 Tafeln. } Erster Serienband (Tafel 1—60) in } Leinen. } Zweiter Serienband (Tafel 61—120) } in Leinen. }	Vergriffen, Neu- druck erst spä- ter in Ausstich genommen.	89. Burgen, Anzucht tropischer Orchideen aus Samen, 90 S. mit 42 Abb., 1911 . . . . .	11 55
62. Berger, Alwin, Illustrierte Handbücher sukkulenter Pflanzen: } Bd. I. Sukkulente Euphorbien, mit } 33 Abb.; geb. . . . . } » II. Mesembrianthem und Portulacaceen, mit 67 Abb.; geb. . . . . } » III. Stapelien und Kleinen, mit } 79 Abb.; geb. . . . . }		90. Molisch, Anatomie der Pflanze, 144 S. mit 125 Abb., 1920. brosch. M. 13,20. geb. . . . .	18 15
63. Berger, Alwin, Die Agaven, Beiträge zu einer Monographie, 288 Seiten mit 2 Karten und 79 Textabb., auf gutem holzfreiem Papier gedruckt. . . . .	29 70	91. Molisch, Populäre biologische Vorträge, 1920, 280 S. mit 63 Abb., brosch. M. 17,60, geb. . . . .	25 30
64. Reiter, Kurt, Die Praxis der Schnittblumengärtnerei, mit 310 Abb., geb. . . . .	44 —	92. Levy, Neue Entwürfe zu Blumenteppeichen und Staudenanlagen, 5. Aufl., bearbeitet von Franz Rasch, mit 100 Abb. . . . .	4 20
65. Hampels Handbuch der Frucht- und Gemüse-Treiberei, 4. Aufl., bearbeitet von Oberhofgärtner Kuert, mit 83 Abb., geb. . . . .	27 50	93. Album für Teppichgärtnerei und Gruppenbepflanzung, v. K. Götz, mit 436 Abb. u. 1024 Bepflanzungangaben, 4. Aufl., geb. . . . .	14 49
66. Otto, Düngerlehre, 2. Aufl. . . . .	4 80	94. Hampel, Gartenkunst, 2. Aufl., brosch. M. 4,95; geb. . . . .	7 70
67. Gaerd-Löbner, Gärtnerische Düngerlehre, 6. Aufl., geb. . . . .	10 80	95. Hampel, C., Gärtnerische Schmuckplätze in Städten, in Pappband . . . . .	10 60
68. Schlechter, Dr. Rud., Die Orchideen, ihre Beschreibung, Kultur und Züchtung, mit 12 Farbendrucktafeln und 243 Textabb., geb. . . . .	70 40	96. Haage & Schmidts Abbildungen in Holzschnitt, welche von unserer Firma bis zum Herbst 1910 herausgegeben wurden; enthaltend über 2500 Bilder, mit Buchstabenfolge; ein Heft in gr. 40. . . . .	15 —
69. Bräcklein, Die Orchideen und ihre Kultur im Zimmer, 2. Aufl., 77 Abb., geb. . . . .	7 25	97. Voss, Andreas, botanisches Hilfs- und Wörterbuch für Gärtner und Gartenfreunde, 5. verb. Aufl., geb. . . . .	16 50
		98. Deutscher Garten-Kalender für 1921, v. M. Hesdörffer (48. Jahrg.), mit 1/2 Seite weißem Papier für den Tag, in Leinen gebunden . . . . .	17 50
		mit 1/2 Seite weißem Papier für den Tag, in Kunstleder geb. . . . .	18 75



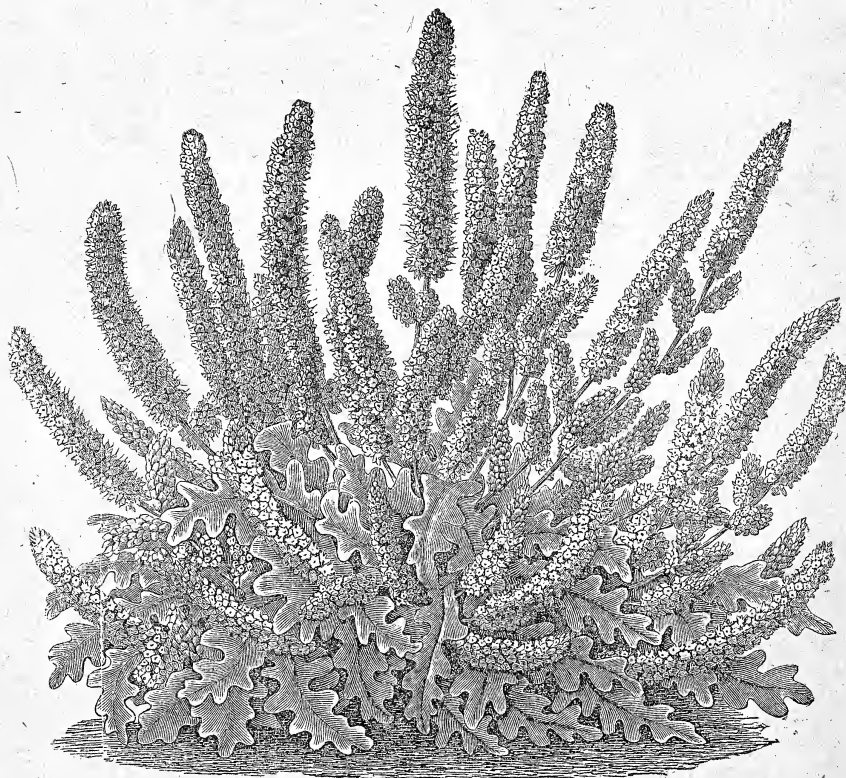
## Postpaketverkehr nach dem Ausland.

Es kann in Nachstehendem nur eine beschränkte Anzahl der z. Z. in Betracht kommenden Länder Raum finden.

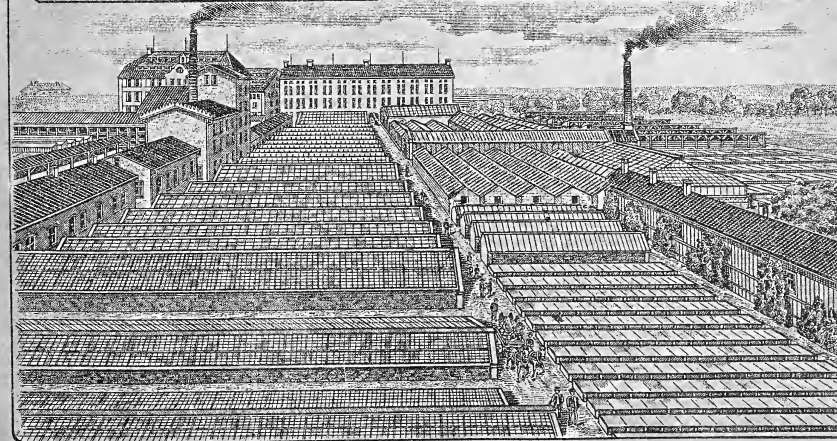
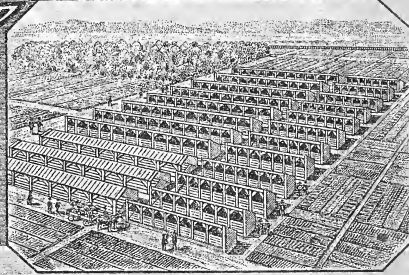
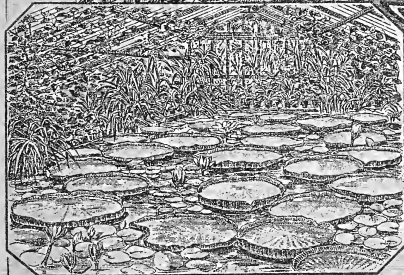
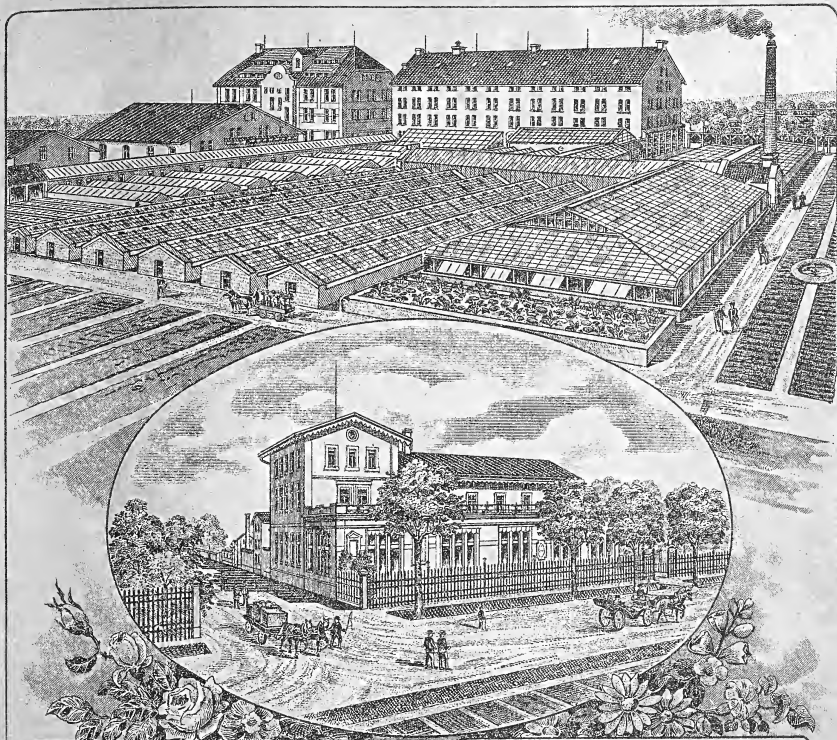
Angaben unverbindlich, da die Postgebühren je nach dem Tagesstand der Währung Schwankungen unterliegen.

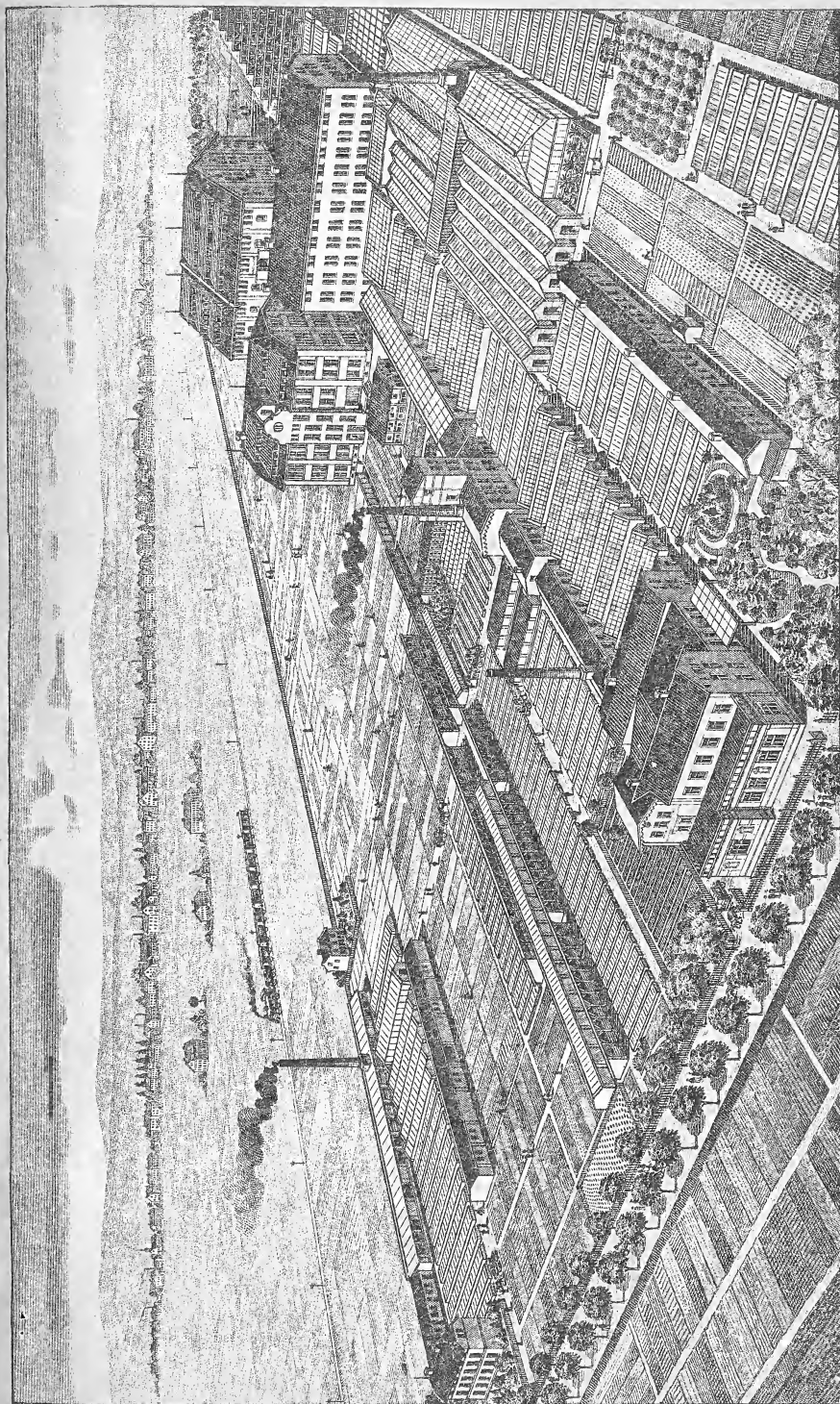
**Pakete im Gewicht bis zu 5 kg** kosten nach: Abessinien M. 36,80; Ägypten M. 19,60 bis 22,-; Albanien M. 13,60; Algerien M. 12,-; Angola M. 40,-; Argentinien M. 26,- bis 38,-; Austral. Bund M. 37,20 bis 68,40; Azoren M. 37,20; Bahama-Inseln M. 17,20 bis 38,40; Belgien M. 8,-; Bolivien M. 30,- bis 40,-; Brasilien M. 36,- bis 38,-; Britisch-Indien M. 17,20 bis 38,40; Bulgarien M. 19,60 bis 22,-; Ceylon M. 17,20 bis 40,-; Chile M. 27,20 bis 48,-; China M. 17,20 bis 49,60; Corsika M. 12,-; Costa Rica M. 24,- bis 53,60; Dänemark M. 8,-; Ecuador M. 29,60 bis 70,-; Elfenbein-Küste M. 20,-; Erythraea M. 19,60 bis 22,-; Falkland-Inseln M. 17,20 bis 38,40; Fidschi-Inseln M. 26,80 bis 68,-; Finland M. 14,- bis 20,-; Frankreich nebst Monaco M. 8,-; Gibraltar M. 17,20 bis 38,40; Griechenland M. 19,60 bis 22,-; Grossbritannien und Irland M. 15,20 bis 16,-; Guadeloupe M. 20,-; Italien nebst San Marino und Italien. besetztem Trentino, Istrien, Dalmatien, Curzolari-Inseln M. 11,60 bis 14,-; Japan M. 23,60 bis 50,-; Jugoslawien M. 9,60; Kanada M. 20,- bis 47,60; Kanarische Inseln M. 18,- bis 22,-; Kolumbien (Republik) M. 26,- bis 50,-; Kuba M. 20,-; Luxemburg M. 2,-; Madeira M. 37,20; Mexiko M. 20,- bis 28,-; Niederlande M. 8,-; Niederländisch-Indien M. 26,- bis 42,-; Norwegen M. 14,-; Österreich M. 3,60 bis 5,20; Panama M. 26,- bis 34,-; Peru M. 27,20 bis 58,-; Philippinen M. 12,- bis 18,-; Portugal M. 18,-; Rumänien und rumänisch besetztes Ungarn M. 19,60 bis 22,-; Salvador M. 26,- bis 58,-; Schweden M. 16,-; Schweiz M. 8,-; Spanien M. 14,- bis 16,-; Tschechoslowakische Republik M. 3,60; Türkei M. 16,- bis 22,-; Ungarn M. 6,-; Uruguay M. 16,- bis 38,-; Venezuela M. 30,- bis 36,-; Ver. Staaten von Nordamerika nebst Guam, Hawai, Philippinen, Porto Rico M. 12,- bis 18,-; Zanzibar M. 22,- bis 53,60.

**Pakete im Gewicht bis zu 3 kg** kosten nach: Paraguay M. 28,- bis 36,-









*Gärtnerei Haage & Schmidt, Erfurt.*